

# WIG



**Ersatzteilliste 2.0 / V1**



**Copyright**

Alle Texte, Bilder, Zeichnungen und sonstige in der Gesamtpreisliste veröffentlichten Informationen unterliegen – sofern nicht anders gekennzeichnet – dem Copyright der Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG, Deutschland.

Jeglicher Nachdruck, auch auszugsweise, ist nur mit ausdrücklicher, schriftlicher Genehmigung der Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG, Deutschland gestattet.

# Inhalt

- **Über uns, Ansprechpartner ...**
- **WIG-Schweißbrenner „ABITIG® GRIP“ 9 – 26, „ABITIG® GRIP Little“ 9 – 24 W**  
luft- und flüssiggekühlt Kapitel 1
- **WIG-Schweißbrenner „ABITIG® GRIP“ 150 – 450 W, „ABITIG® GRIP Little“ 150 – 260 W** luft- und flüssiggekühlt Kapitel 2
- **Ausrüstkits** Kapitel 3
- **Handgriffe und Ansteuermodule „BIS“** Kapitel 4
- **Schlauchpaketkomponenten „BHS“** Kapitel 5
- **Anschlussmodule „BCS“**  
Einzel- und Zentralanschlüsse Kapitel 6
- **Steuerleitungsstecker „BLS“** Kapitel 7
- **Schlauchanschlüsse „BHC“**  
Strom, Gas und Wasser Kapitel 8
- **WIG-Schweißbrenner „ABITIG®“ mit Drehventil**  
luftgekühlt Kapitel 9
- **WIG-Automatenschweißbrenner „ABITIG®-MT“**  
luft- und flüssiggekühlt Kapitel 10
- **Kaltdrahtvorschubgerät „ABIDRIVE-CW“ und „ABITIG® GRIP“ Schweißbrenner mit Kaltdrahtzuführung**  
flüssiggekühlt Kapitel 11
- **Ersatzteilliste (numerisch)** Kapitel 12
- **Allgemeine Liefer- und Leistungsbedingungen**



## Über uns ...



### Spitzenposition im Weltmarkt.

Mit mehr als 850 Mitarbeitern, 30 Produktions- und Vertriebsgesellschaften sowie mit mehr als 20 Exklusivpartnern zählt die 1945 gegründete Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG zu den Weltmarktführern in der Lichtbogen-Schweißtechnik und Brenner-technologie.

Neben einem qualitativ hochwertigen Produktprogramm bietet das Unternehmen komplexe individuelle Lösungen für die schweißtechnische Fertigung. Definierte Markenattribute und Garantien für die weltweiten Markterfolge sind: Entwicklungsstärke, Produktqualität, Engineering-Kompetenz und das internationale Vertriebs-, Beratungs- und Servicenetz.

In jedem Land stehen den Handelspartnern eigene Beratungs- und Betreuungsteams vor Ort zur Verfügung.



### Qualität. Made by ABICOR BINZEL.

Unsere Produkte werden nach Binzel-Standards und internationalen Richtlinien gefertigt. Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001.

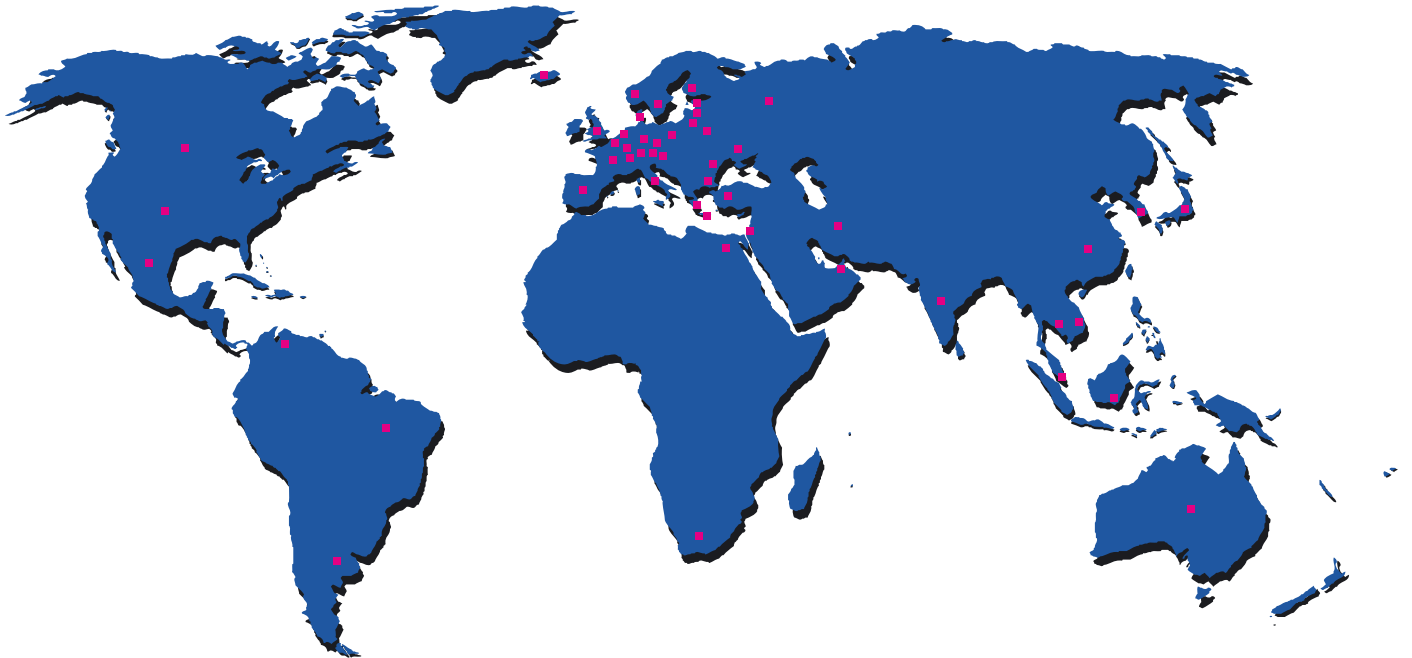
### Innovation. Heute und in Zukunft.

Wir entwickeln selbst in eigenen modernen Labors und in weltweiter Zusammenarbeit mit innovativen Köpfen aus Wissenschaft, Forschung und Industrie.



## Global Player. Nähe zum Kunden – überall.

Weltweite Kundennähe ist eines der Erfolgsrezepte der Qualitätsmarke ABICOR BINZEL. Das in den letzten Jahren stark erweiterte Netz mit eigenen Gesellschaften und weiteren Länder-Vertretungen sichert der Marke die globale Beratungs-, Service- und Lieferkompetenz in den wichtigsten Industriestaaten sowie die weltweit lückenlose Versorgung der Kunden mit Originalteilen und Originalzubehör.



### Original Markenqualität. International vertreten in:

|  |  |  |
|--|--|--|
|  Ägypten      |  Israel               |  Spanien                |
|  Argentinien  |  Italien              |  Südafrika              |
|  Australien   |  Japan                |  Südkorea               |
|  Belgien      |  Kanada               |  Thailand               |
|  Brasilien    |  Lettland             |  Tschechische Republik  |
|  Bulgarien    |  Litauen              |  Türkei                 |
|  China        |  Luxemburg            |  Ukraine                |
|  Dänemark     |  Mexiko               |  Ungarn                 |
|  Deutschland  |  Niederlande          |  USA                    |
|  England      |  Norwegen             |  Venezuela              |
|  Estland      |  Österreich           |  Ver. Arabische Emirate |
|  Finnland     |  Polen                |  Vietnam                |
|  Frankreich   |  Rumänien             |  Weißrussland           |
|  Griechenland |  Russland             |  Zypern                 |
|  Indien       |  Schweden             |  |
|  Indonesien   |  Schweiz              |  |
|  Iran         |  Singapur             |  |
|  Island       |  Slowakische Republik |  |

Ihre Ansprechpartner im Außendienst ...



**Wolfgang Wenzel**

Tel.: 03 81/69 05 31  
Handy: 01 71/76 62 026  
E-Mail: wenzel@binzel-abcicor.com



**Andreas Paul**

Tel.: 0 53 41/22 39 293  
Handy: 01 71/76 62 024  
E-Mail: paul@binzel-abcicor.com



**Heiner Makoschey**

Tel.: 02 21/86 98 937  
Handy: 01 71/76 62 023  
E-Mail: makoschey@binzel-abcicor.com



**Uwe Lein**

Tel.: 03 71/80 00 821  
Handy: 01 71/76 62 025  
E-Mail: lein@binzel-abcicor.com



**Uwe Meierhöfer**

Tel.: 05 31/23 92 830  
Handy: 01 71/76 62 027  
E-Mail: meierhoefer@binzel-abcicor.com



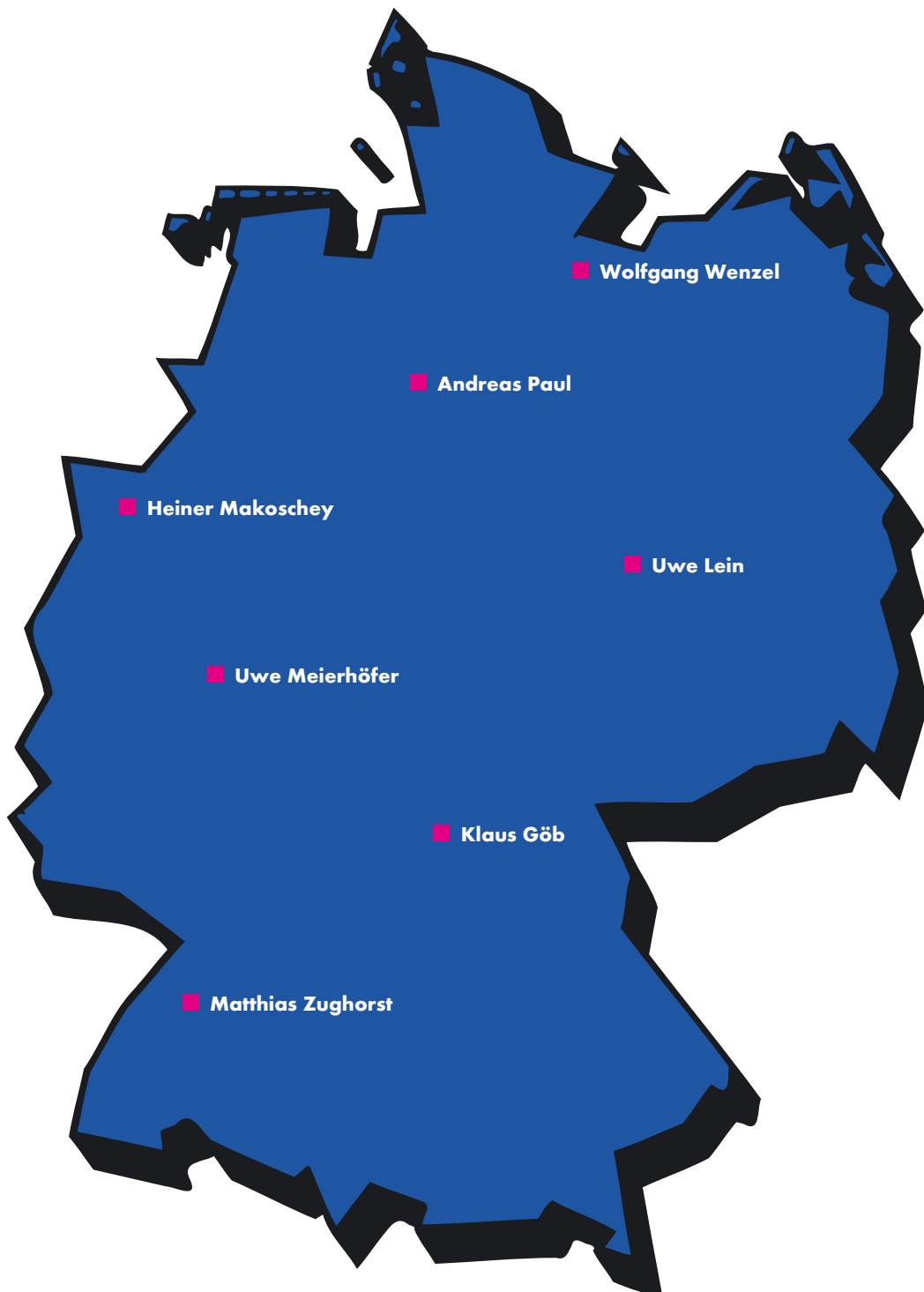
**Klaus Göb**

Tel.: 0 97 21/50 98 974  
Handy: 01 71/76 62 028  
E-Mail: goeb@binzel-abcicor.com



**Matthias Zughorst**

Tel.: 0 71 41/4813 55  
Handy: 01 71/76 62 022  
E-Mail: zughorst@binzel-abcicor.com





Ihre Ansprechpartner im Innendienst ...



**Jörg Lehnhäuser**  
Direktor Vertrieb Deutschland  
Tel.: 0 64 08/59-280  
E-Mail: lehnhaeuser.j@binzel-abicor.com



**Diana Hofmann**  
Sekretariat Vertrieb Deutschland  
Tel.: 0 64 08/59-116  
E-Mail: hofmann.d@binzel-abicor.com



**Thomas Sohn**  
Gruppenleiter Vertrieb Deutschland  
Tel.: 0 64 08/59-107  
E-Mail: sohn.t@binzel-abicor.com



**Stephan Bartel**  
Kundenberater Vertrieb Deutschland  
Tel.: 0 64 08/59-110  
E-Mail: bartel@binzel-abicor.com



**Carsten Crombach**  
Kundenberater Vertrieb Deutschland  
Tel.: 0 64 08/59-167  
E-Mail: crombach@binzel-abicor.com



**Birgit Dittrich**  
Kundenberaterin Vertrieb Deutschland  
Tel.: 0 64 08/59-112  
E-Mail: dittrich@binzel-abicor.com



**Andreas Faber**  
Kundenberater Vertrieb Deutschland  
Tel.: 0 64 08/59-121  
E-Mail: faber.a@binzel-abicor.com



**Bianka Koch**  
Kundenberaterin Vertrieb Deutschland  
Tel.: 0 64 08/59-109  
E-Mail: koch@binzel-abicor.com



**Markus Preis**  
Kundenberater Vertrieb Deutschland  
Tel.: 0 64 08/59-123  
E-Mail: preis@binzel-abicor.com



**Jörg Reips**  
Customer Service Vertrieb Deutschland  
Tel.: 0 64 08/59-255  
E-Mail: reips@binzel-abicor.com



**Andrea Sann**  
Kundenberaterin Vertrieb Deutschland  
Tel.: 0 64 08/59-212  
E-Mail: sann@binzel-abicor.com









# WIG-Schweißbrenner ABITIG® GRIP

## luft- und flüssiggekühlt

### „Die vollkommene Lösung“

ABITIG® GRIP – die vollkommene Lösung im Bereich WIG-Schweißbrenner. Die Baureihe stellt eine logische Weiterentwicklung der ABITIG®-Brennerserie dar, die durch eine konsequente Umsetzung der Modulbauweise sowie optimale Ergonomie überzeugt.

Die Brenner verschiedener Leistungsgrößen, luft- und flüssiggekühlt, werden mit einem einheitlichen ergonomischen Handgriff mit „GRIP“ und optimierter Schlauchpaketführung kombiniert, in dem vielfältige Schalt- und Regelfunktionen möglich sind. Dabei sind alle Verschleißteile kompatibel zum weltweiten „SR-Standard“.

Die Schlauchpakete mit den modular aufgebauten maschinenseitigen Anschlüssen sind flexibel und dennoch sehr robust gegenüber äußeren Einwirkungen.

- Ein ergonomischer Handgriff mit „GRIP“ für alle ABITIG® GRIP-Brennertypen bietet hohe Griffsicherheit und ein optimales Feeling
- Modulare Schalt- und Regelfunktionen im Griff – individuell und ergonomisch
- Kurzes Kugelgelenk für optimalen Bewegungsradius und ideales Handling
- Leichte und flexible Schlauchpakete mit modular aufgebauten maschinenseitigen Anschlüssen für alle gängigen WIG-Schweißanlagen
- Verschleißteile kompatibel zum internationalen Standard

Technische Daten nach EN 60 974-7

#### WIG-Schweißbrenner „ABITIG® GRIP“ (luftgekühlt)

| Typ                     | Belastung (A) |     | ED (%) | Elektroden-Ø (mm) |
|-------------------------|---------------|-----|--------|-------------------|
|                         | DC            | AC  |        |                   |
| ABITIG® GRIP 9 / F      | 110           | 80  | 35     | 0,5 – 1,6         |
| ABITIG® GRIP 17 / F     | 140           | 100 | 35     | 0,5 – 2,4         |
| ABITIG® GRIP 24 G       | 110           | 80  | 35     | 0,5 – 1,6         |
| ABITIG® GRIP 26 / F / K | 180           | 130 | 35     | 0,5 – 4,0         |

F=Flexibel. K=Kurz. Technische Änderungen vorbehalten.

#### WIG-Schweißbrenner „ABITIG® GRIP“ (flüssiggekühlt)

| Typ                     | Belastung (A) |     | ED (%) | Elektroden-Ø (mm) |
|-------------------------|---------------|-----|--------|-------------------|
|                         | DC            | AC  |        |                   |
| ABITIG® GRIP 12-1       | 350           | 250 | 100    | 1,6 – 4,0         |
| ABITIG® GRIP 18 / F / K | 320           | 230 | 100    | 0,5 – 4,0         |
| ABITIG® GRIP 18 SC      | 400           | 280 | 100    | 0,5 – 4,8         |
| ABITIG® GRIP 20         | 240           | 170 | 100    | 0,5 – 3,2         |
| ABITIG® GRIP 24 W       | 140           | 100 | 100    | 0,5 – 2,4         |

F=Flexibel. K=Kurz. Technische Änderungen vorbehalten.



# WIG-Schweißbrenner

## ABITIG® GRIP Little

### luft- und flüssiggekühlt

### „Kompakt & Flexibel“

Die Schweißbrennerlinie ABITIG® GRIP Little – besonders geeignet für die schwer zugänglichen Schweißaufgaben des Alltags. Höchste Flexibilität ohne Kompromisse.

Die Brenner verschiedener Leistungsgrößen, luft- und flüssiggekühlt, werden mit einem einheitlichen ergonomischen Handgriff mit „GRIP“ und optimierter Schlauchpaketführung kombiniert, in dem Standard Schalt- und Regelfunktionen verfügbar sind. Alle Verschleißteile entsprechen dem weltweiten „SR-Standard“.

Die Schlauchpakete mit den modular aufgebauten maschinenseitigen Anschlüssen sind flexibel und dennoch sehr robust gegenüber äußeren Einwirkungen.

- Ein ergonomischer Handgriff mit „GRIP“ für die ABITIG® GRIP Little-Brennerlinie bietet hohe Griffsicherheit und ein optimales Feeling
- Modulare Schalt- und Regelfunktionen im Griff
- Exzellente HF-Sicherheit
- Leichte und flexible Schlauchpakete (High-Flex-Leder) mit modular aufgebauten maschinenseitigen Anschlüssen für alle gängigen WIG-Schweißanlagen
- Verschleißteile kompatibel zum internationalen Standard
- Luftgekühlt bis 140 A – bei 35 % ED
- Flüssiggekühlt bis 220 A – bei 100 % ED

Technische  
Daten nach  
EN 60 974-7

#### WIG-Schweißbrenner „ABITIG® GRIP Little“ (luftgekühlt)

| Typ                               | Belastung (A) |     | ED (%) | Elektroden-Ø (mm) |
|-----------------------------------|---------------|-----|--------|-------------------|
|                                   | DC            | AC  |        |                   |
| <b>ABITIG® GRIP Little 9 / F</b>  | 110           | 80  | 35     | 0,5 – 1,6         |
| <b>ABITIG® GRIP Little 17 / F</b> | 140           | 100 | 35     | 0,5 – 2,4         |
| <b>ABITIG® GRIP Little 24 G</b>   | 110           | 80  | 35     | 0,5 – 1,6         |

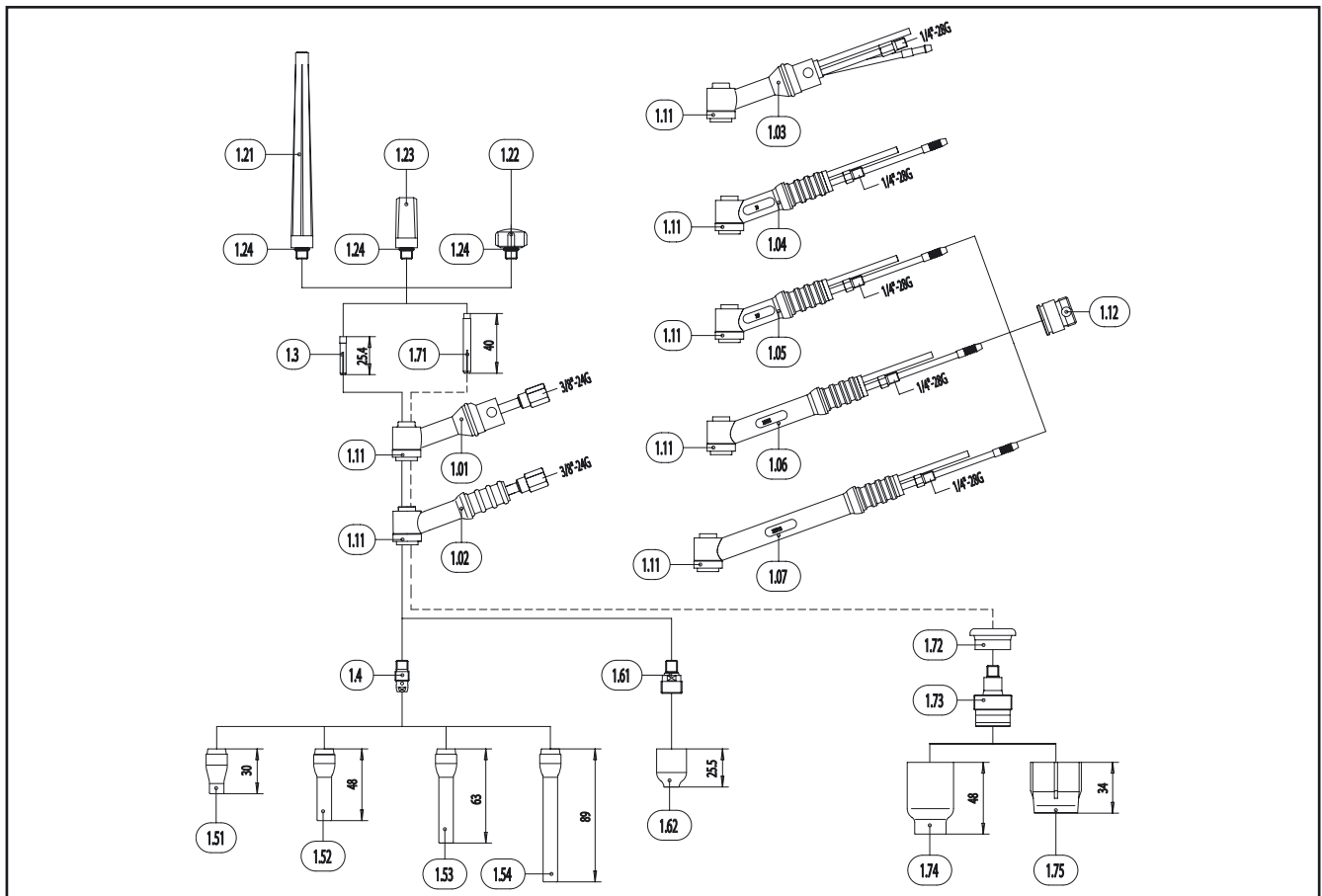
F=Flexibel. Technische Änderungen vorbehalten.

#### WIG-Schweißbrenner „ABITIG® GRIP Little“ (flüssiggekühlt)

| Typ                               | Belastung (A) |     | ED (%) | Elektroden-Ø (mm) |
|-----------------------------------|---------------|-----|--------|-------------------|
|                                   | DC            | AC  |        |                   |
| <b>ABITIG® GRIP Little 20 / F</b> | 220           | 150 | 100    | 0,5 – 3,2         |
| <b>ABITIG® GRIP Little 24 W</b>   | 140           | 100 | 100    | 0,5 – 2,4         |

F=Flexibel. Technische Änderungen vorbehalten.

# WIG-Schweißbrenner ABITIG® GRIP 9 / 20 – ABITIG® GRIP Little 9 / 20



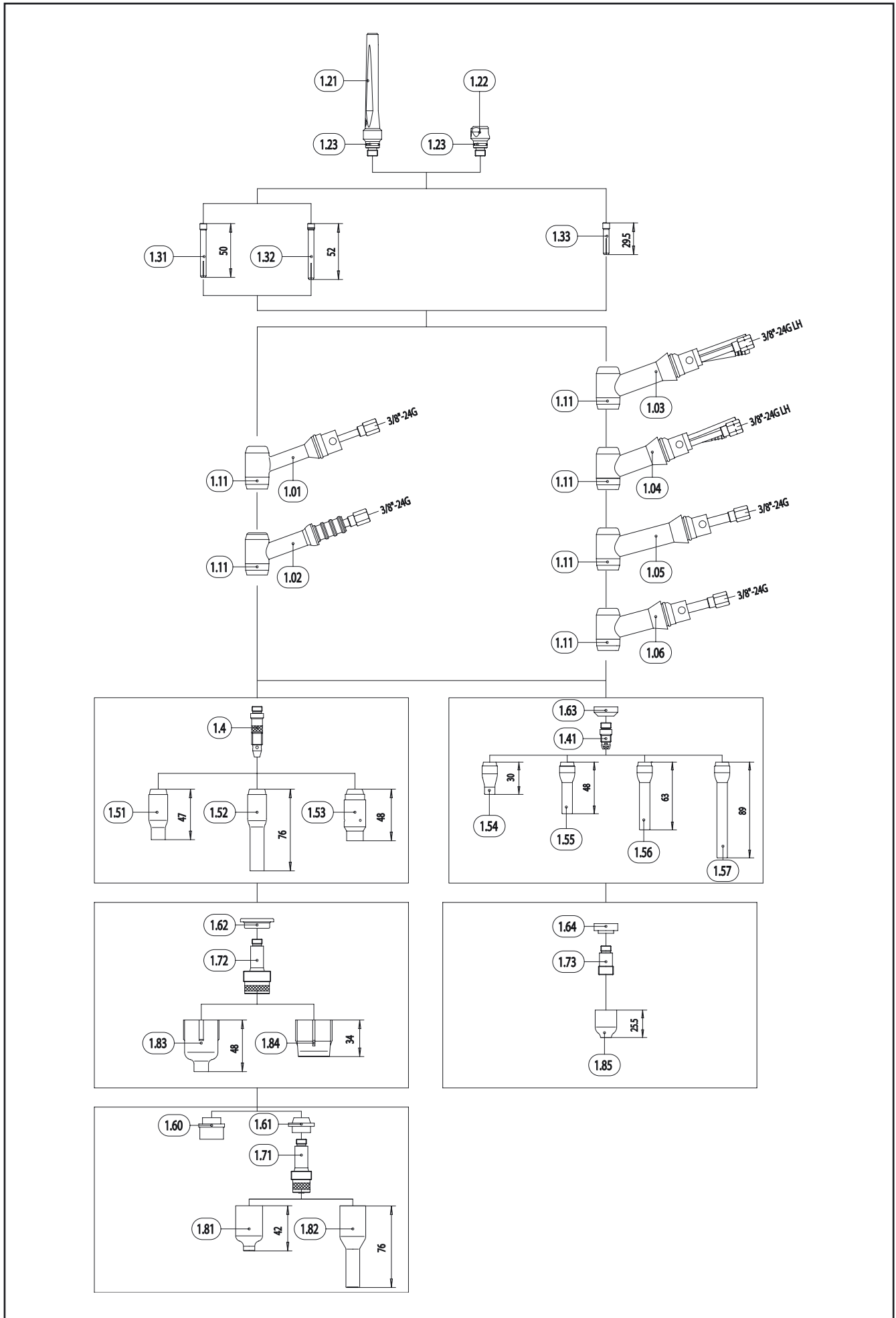
| Pos.                   | Beschreibung  | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|------------------------|---|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| <b>Brennerkörper</b>   |   |             |           |                       |             |
| 1.01                   | Brennerkörper ABITIG® GRIP 9; 46,0 mm lang                            |             | 712.5020  |                       | 2002        |
| o. Abb.                | Brennerkörper ABITIG® GRIP 9 F (flexibel); 46,0 mm lang               |             | 712.5030  |                       | 2002        |
| 1.02                   | Brennerkörper SR / ABITIG® GRIP Little 9; 46,0 mm lang                |             | 705.0001  |                       | 2002        |
| o. Abb.                | Brennerkörper SR / ABITIG® GRIP Little 9 F (flexibel); 46,0 mm lang   |             | 703.0001  |                       | 2002        |
| 1.03                   | Brennerkörper ABITIG® GRIP 20; 46,0 mm lang                           |             | 712.3020  |                       | 2002        |
| o. Abb.                | Brennerkörper ABITIG® GRIP 20 F (flexibel); 46,0 mm lang              |             | 712.3030  |                       | 2002        |
| 1.04                   | Brennerkörper SR / ABITIG® GRIP Little 20; 46,0 mm lang               |             | 705.0058  |                       | 2002        |
| 1.05                   | Brennerkörper SR / ABITIG® GRIP Little 20 F (flexibel); 46,0 mm lang  |             | 703.0302  |                       | 2002        |
| 1.06                   | Brennerkörper SR / ABITIG® GRIP Little 20 F (flexibel); 75,0 mm lang  |             | 703.0305  |                       | 2002        |
| 1.07                   | Brennerkörper SR / ABITIG® GRIP Little 20 F (flexibel); 110,0 mm lang |             | 703.0306  |                       | 2002        |
| 1.11                   | Isolerring  | VE 10 Stck. | 702.0055  |                       | 2003        |
| o. Abb.                | Schrumpfschlauch Ø 19,1 mm  | 60 m        | 104.0007  |                       | 4050        |
| 1.12                   | Buchse  |             | 712.7026  |                       | 2005        |
| <b>Verschleißteile</b> |   |             |           |                       |             |
| 1.21                   | Brennerkappe, lang; (41V24)   | VE 10 Stck. | 701.0247  |                       | 2009        |
| 1.22                   | Brennerkappe, kurz; (41V33)   | VE 10 Stck. | 701.0240  |                       | 2009        |
| 1.23                   | Brennerkappe, mittel; (41V35)   | VE 10 Stck. | 701.0244  |                       | 2009        |
| 1.24                   | O-Ring 4,6x2  | VE 20 Stck. | 165.0028  |                       | 9010        |
| 1.3                    | Spannhülse Ø 0,5 mm; 25,4 mm lang; (13N20)                            | VE 10 Stck. | 701.0249  |                       | 2007        |
| 1.3                    | Spannhülse Ø 1,0 mm; 25,4 mm lang; (13N21)                            | VE 10 Stck. | 701.0250  |                       | 2007        |
| 1.3                    | Spannhülse Ø 1,2 mm; 25,4 mm lang                                     | VE 10 Stck. | 701.0254  |                       | 2007        |
| 1.3                    | Spannhülse Ø 1,6 mm; 25,4 mm lang; (13N22)                            | VE 10 Stck. | 701.0251  |                       | 2007        |
| 1.3                    | Spannhülse Ø 2,0 mm; 25,4 mm lang                                     | VE 10 Stck. | 701.0255  |                       | 2007        |
| 1.3                    | Spannhülse Ø 2,4 mm; 25,4 mm lang; (13N23)                            | VE 10 Stck. | 701.0252  |                       | 2007        |
| 1.3                    | Spannhülse Ø 3,2 mm; 25,4 mm lang; (13N24)                            | VE 10 Stck. | 701.0253  |                       | 2007        |
| 1.3                    | Spannhülse Ø 0,5 mm; 25,4 mm lang; (Messing)                          | VE 10 Stck. | 701.1060  |                       | 2007        |
| 1.3                    | Spannhülse Ø 1,0 mm; 25,4 mm lang; (Messing)                          | VE 10 Stck. | 701.1061  |                       | 2007        |



# WIG-Schweißbrenner ABITIG® GRIP 9 / 20 – ABITIG® GRIP Little 9 / 20

| Pos. | Beschreibung   | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|------|--|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| 1.3  | Spannhülse Ø 1,2 mm; 25,4 mm lang; (Messing)                   | VE 10 Stck. | 701.1027  |                       | 2007        |
| 1.3  | Spannhülse Ø 1,6 mm; 25,4 mm lang; (Messing)                   | VE 10 Stck. | 701.1019  |                       | 2007        |
| 1.3  | Spannhülse Ø 2,4 mm; 25,4 mm lang; (Messing)                   | VE 10 Stck. | 701.1020  |                       | 2007        |
| 1.3  | Spannhülse Ø 3,2 mm; 25,4 mm lang; (Messing)                   | VE 10 Stck. | 701.1063  |                       | 2007        |
| 1.4  | Spannhülsegehäuse Ø 0,5 - 1,0 mm; (13N26)                      | VE 10 Stck. | 701.0275  |                       | 2008        |
| 1.4  | Spannhülsegehäuse Ø 1,2 mm                                     | VE 10 Stck. | 701.0279  |                       | 2008        |
| 1.4  | Spannhülsegehäuse Ø 1,6 mm; (13N27)                            | VE 10 Stck. | 701.0276  |                       | 2008        |
| 1.4  | Spannhülsegehäuse Ø 2,0 mm                                     | VE 10 Stck. | 701.0280  |                       | 2008        |
| 1.4  | Spannhülsegehäuse Ø 2,4 mm; (13N28)                            | VE 10 Stck. | 701.0277  |                       | 2008        |
| 1.4  | Spannhülsegehäuse Ø 3,2 mm; (13N29)                            | VE 10 Stck. | 701.0278  |                       | 2008        |
| 1.51 | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 30,0 mm lang; (13N08)       | VE 10 Stck. | 701.0281  |                       | 2004        |
| 1.51 | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 30,0 mm lang; (13N09)       | VE 10 Stck. | 701.0282  |                       | 2004        |
| 1.51 | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 30,0 mm lang; (13N10)       | VE 10 Stck. | 701.0283  |                       | 2004        |
| 1.51 | Gasdüse, Keramik; Gr. 7; Ø 11,0 mm; 30,0 mm lang; (13N11)      | VE 10 Stck. | 701.0284  |                       | 2004        |
| 1.51 | Gasdüse, Keramik; Gr. 8; Ø 12,5 mm; 30,0 mm lang; (13N12)      | VE 10 Stck. | 701.0285  |                       | 2004        |
| 1.51 | Gasdüse, Keramik; Gr. 10; Ø 16,0 mm; 30,0 mm lang; (13N13)     | VE 10 Stck. | 701.0286  |                       | 2004        |
| 1.52 | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 48,0 mm lang; (796F71)      | VE 10 Stck. | 701.0289  |                       | 2004        |
| 1.52 | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 48,0 mm lang; (796F72)      | VE 10 Stck. | 701.0290  |                       | 2004        |
| 1.52 | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 48,0 mm lang; (796F73)      | VE 10 Stck. | 701.0291  |                       | 2004        |
| 1.53 | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 63,0 mm lang; (796F75)      | VE 10 Stck. | 701.0293  |                       | 2004        |
| 1.53 | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 63,0 mm lang; (796F76)      | VE 10 Stck. | 701.0294  |                       | 2004        |
| 1.54 | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 89,0 mm lang; (796F79)      | VE 10 Stck. | 701.0296  |                       | 2004        |
| 1.61 | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 0,5 - 1,0 mm; (45V41 / 45V42) | VE 10 Stck. | 701.0301  |                       | 2016        |
| 1.61 | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 1,2 mm                        | VE 10 Stck. | 701.0313  |                       | 2016        |
| 1.61 | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 1,6 mm; (45V43)               | VE 10 Stck. | 701.0307  |                       | 2016        |
| 1.61 | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 2,0 mm                        | VE 10 Stck. | 701.0315  |                       | 2016        |
| 1.61 | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 2,4 mm; (45V44)               | VE 10 Stck. | 701.0309  |                       | 2016        |
| 1.61 | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 3,2 mm; (45V45)               | VE 10 Stck. | 701.0311  |                       | 2016        |
| 1.62 | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 25,5 mm lang; (53N58)       | VE 10 Stck. | 701.0317  |                       | 2004        |
| 1.62 | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 25,5 mm lang; (53N59)       | VE 10 Stck. | 701.0318  |                       | 2004        |
| 1.62 | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 25,5 mm lang; (53N60)       | VE 10 Stck. | 701.0319  |                       | 2004        |
| 1.62 | Gasdüse, Keramik; Gr. 7; Ø 11,0 mm; 25,5 mm lang; (53N61)      | VE 10 Stck. | 701.0320  |                       | 2004        |
| 1.71 | Spannhülse Ø 0,5 mm; 40,0 mm lang; (13N20L)                    | VE 10 Stck. | 701.1225  |                       | 2007        |
| 1.71 | Spannhülse Ø 1,0 mm; 40,0 mm lang; (13N21L)                    | VE 10 Stck. | 701.1226  |                       | 2007        |
| 1.71 | Spannhülse Ø 1,6 mm; 40,0 mm lang; (13N22L)                    | VE 10 Stck. | 701.1227  |                       | 2007        |
| 1.71 | Spannhülse Ø 2,4 mm; 40,0 mm lang; (13N23L)                    | VE 10 Stck. | 701.1228  |                       | 2007        |
| 1.71 | Spannhülse Ø 3,2 mm; 40,0 mm lang; (13N24L)                    | VE 10 Stck. | 701.1229  |                       | 2007        |
| 1.72 | Adapter (54N63-20)   | VE 5 Stck.  | 701.1234  |                       | 2003        |
| 1.73 | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 0,5 - 1,0 mm; (45V0204S)      | VE 5 Stck.  | 701.1230  |                       | 2016        |
| 1.73 | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 1,6 mm; (45V116S)             | VE 5 Stck.  | 701.1231  |                       | 2016        |
| 1.73 | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 2,4 mm; (45V64S)              | VE 5 Stck.  | 701.1232  |                       | 2016        |
| 1.73 | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 3,2 mm; (995795S)             | VE 5 Stck.  | 701.1233  |                       | 2016        |
| 1.74 | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 48,0 mm lang; (57N75)       | VE 10 Stck. | 701.1199  |                       | 2004        |
| 1.74 | Gasdüse, Keramik; Gr. 8; Ø 12,5 mm; 48,0 mm lang; (57N74)      | VE 10 Stck. | 701.1200  |                       | 2004        |
| 1.74 | Gasdüse, Keramik; Gr. 10; Ø 16,0 mm; 48,0 mm lang (53N88)      | VE 10 Stck. | 701.1201  |                       | 2004        |
| 1.74 | Gasdüse, Keramik; Gr. 12; Ø 19,5 mm; 48,0 mm lang; (53N87)     | VE 10 Stck. | 701.1121  |                       | 2004        |
| 1.75 | Gasdüse, Keramik; Ø 24,0 mm; 34,0 mm lang; (53N89)             | VE 10 Stck. | 701.1202  |                       | 2004        |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |

# WIG-Schweißbrenner ABITIG® GRIP 17 / 18 / 26 – ABITIG® GRIP Little 17



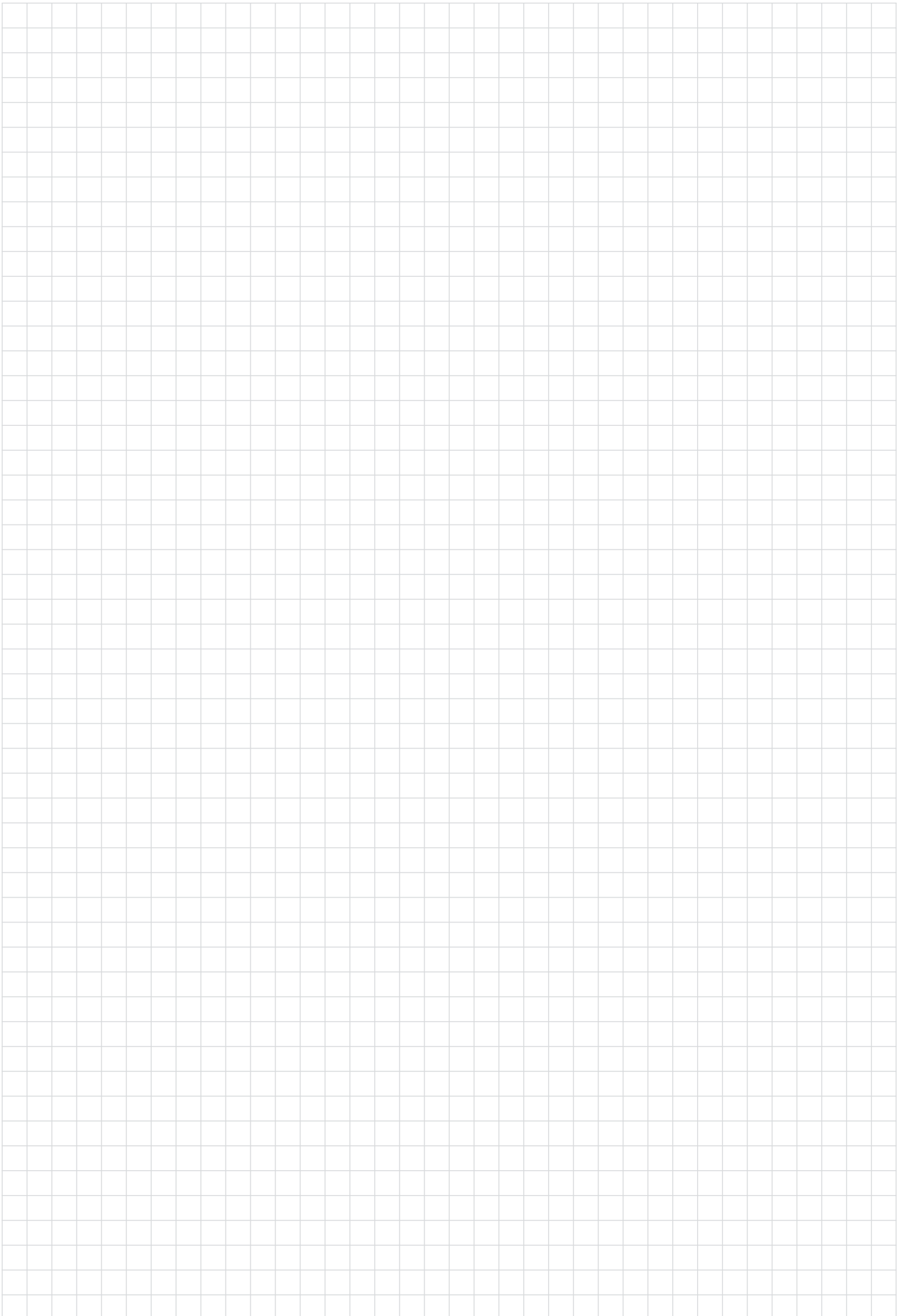
# WIG-Schweißbrenner ABITIG® GRIP 17 / 18 / 26 – ABITIG® GRIP Little 17

| Pos.    | Beschreibung  | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|---------|---|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
|         | <b>Brennerkörper</b>  |             |           |                       |             |
| 1.01    | Brennerkörper ABITIG® GRIP 17; 65,0 mm lang                               |             | 712.1020  |                       | 2002        |
| o. Abb. | Brennerkörper ABITIG® GRIP 17 F (flexibel); 65,0 mm lang                  |             | 712.1030  |                       | 2002        |
| 1.02    | Brennerkörper SR / ABITIG® GRIP Little 17; 65,0 mm lang                   |             | 705.0033  |                       | 2002        |
| o. Abb. | Brennerkörper SR / ABITIG® GRIP Little 17 F (flexibel); 60,0 mm lang      |             | 703.0009  |                       | 2002        |
| 1.03    | Brennerkörper ABITIG® GRIP 18; 69,0 mm lang                               |             | 712.2020  |                       | 2002        |
| o. Abb. | Brennerkörper ABITIG® GRIP 18 F (flexibel); 69,0 mm lang                  |             | 712.2030  |                       | 2002        |
| 1.04    | Brennerkörper ABITIG® GRIP 18 K (kurz); 59,0 mm lang                      |             | 712.2230  |                       | 2002        |
| 1.05    | Brennerkörper ABITIG® GRIP 26; 79,0 mm lang                               |             | 712.4020  |                       | 2002        |
| o. Abb. | Brennerkörper ABITIG® GRIP 26 F (flexibel); 79,0 mm lang                  |             | 712.4030  |                       | 2002        |
| 1.06    | Brennerkörper ABITIG® GRIP 26 K (kurz); 59,0 mm lang                      |             | 712.4230  |                       | 2002        |
| 1.11    | Isoliering  | VE 10 Stck. | 703.0012  |                       | 2003        |
| o. Abb. | Schrumpfschlauch Ø 19,1 mm  | 60 m        | 104.0007  |                       | 4050        |
|         | <b>Verschleißteile</b>  |             |           |                       |             |
| 1.21    | Brennerkappe, lang  | VE 10 Stck. | 712.1051  |                       | 2009        |
| 1.22    | Brennerkappe, kurz  | VE 10 Stck. | 712.1053  |                       | 2009        |
| 1.23    | O-Ring 10x1,5   | VE 20 Stck. | 165.0097  |                       | 9010        |
| 1.31    | Spannhülse Ø 0,5 mm; 50,0 mm lang; (10N21)                                | VE 10 Stck. | 702.0005  |                       | 2007        |
| 1.31    | Spannhülse Ø 1,0 mm; 50,0 mm lang; (10N22)                                | VE 10 Stck. | 702.0006  |                       | 2007        |
| 1.31    | Spannhülse Ø 1,2 mm; 50,0 mm lang   | VE 10 Stck. | 702.0007  |                       | 2007        |
| 1.31    | Spannhülse Ø 1,6 mm; 50,0 mm lang; (10N23)                                | VE 10 Stck. | 702.0008  |                       | 2007        |
| 1.31    | Spannhülse Ø 2,0 mm; 50,0 mm lang   | VE 10 Stck. | 702.0012  |                       | 2007        |
| 1.31    | Spannhülse Ø 2,4 mm; 50,0 mm lang; (10N24)                                | VE 10 Stck. | 702.0009  |                       | 2007        |
| 1.31    | Spannhülse Ø 3,2 mm; 50,0 mm lang; (10N25)                                | VE 10 Stck. | 702.0010  |                       | 2007        |
| 1.31    | Spannhülse Ø 4,0 mm; 50,0 mm lang; (54N20)                                | VE 10 Stck. | 702.0011  |                       | 2007        |
| 1.32    | Spannhülse Ø 0,5 mm; 52,0 mm lang; (10N21D)                               | VE 10 Stck. | 701.0169  |                       | 2007        |
| 1.32    | Spannhülse Ø 1,0 mm; 52,0 mm lang; (10N22D)                               | VE 10 Stck. | 701.0171  |                       | 2007        |
| 1.32    | Spannhülse Ø 1,2 mm; 52,0 mm lang   | VE 10 Stck. | 701.0170  |                       | 2007        |
| 1.32    | Spannhülse Ø 1,6 mm; 52,0 mm lang; (10N23D)                               | VE 10 Stck. | 701.0172  |                       | 2007        |
| 1.32    | Spannhülse Ø 2,0 mm; 52,0 mm lang   | VE 10 Stck. | 701.0176  |                       | 2007        |
| 1.32    | Spannhülse Ø 2,4 mm; 52,0 mm lang; (10N24D)                               | VE 10 Stck. | 701.0173  |                       | 2007        |
| 1.32    | Spannhülse Ø 3,2 mm; 52,0 mm lang; (10N25D)                               | VE 10 Stck. | 701.0174  |                       | 2007        |
| 1.32    | Spannhülse Ø 4,0 mm; 52,0 mm lang; (54N20D)                               | VE 10 Stck. | 701.0175  |                       | 2007        |
| 1.33    | Spannhülse Ø 1,0 mm; 29,5 mm lang; (10N22S)                               | VE 10 Stck. | 701.1220  |                       | 2007        |
| 1.33    | Spannhülse Ø 1,6 mm; 29,5 mm lang; (10N23S)                               | VE 10 Stck. | 701.1221  |                       | 2007        |
| 1.33    | Spannhülse Ø 2,0 mm; 29,5 mm lang   | VE 10 Stck. | 701.1222  |                       | 2007        |
| 1.33    | Spannhülse Ø 2,4 mm; 29,5 mm lang; (10N24S)                               | VE 10 Stck. | 701.1223  |                       | 2007        |
| 1.33    | Spannhülse Ø 3,2 mm; 29,5 mm lang; (10N25S)                               | VE 10 Stck. | 701.1224  |                       | 2007        |
| 1.4     | Spannhülsegehäuse Ø 0,5 - 1,2 mm; (10N30)                                 | VE 10 Stck. | 701.0190  |                       | 2008        |
| 1.4     | Spannhülsegehäuse Ø 1,6 mm; (10N31)                                       | VE 10 Stck. | 701.0191  |                       | 2008        |
| 1.4     | Spannhülsegehäuse Ø 2,0 - 2,4 mm; (10N32)                                 | VE 10 Stck. | 701.0196  |                       | 2008        |
| 1.4     | Spannhülsegehäuse Ø 3,2 mm; (10N28)                                       | VE 10 Stck. | 701.0197  |                       | 2008        |
| 1.4     | Spannhülsegehäuse Ø 4,0 mm; (406488)                                      | VE 10 Stck. | 701.0198  |                       | 2008        |
| 1.41    | Spannhülsegehäuse Ø 1,0 - 3,2 mm  | VE 10 Stck. | 701.1218  |                       | 2008        |
| 1.51    | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 47,0 mm lang; (10N50)                  | VE 10 Stck. | 701.0107  |                       | 2004        |
| 1.51    | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 47,0 mm lang; (10N49)                  | VE 10 Stck. | 701.0108  |                       | 2004        |
| 1.51    | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 47,0 mm lang; (10N48)                  | VE 10 Stck. | 701.0109  |                       | 2004        |
| 1.51    | Gasdüse, Keramik; Gr. 7; Ø 11,0 mm; 47,0 mm lang; (10N47)                 | VE 10 Stck. | 701.0110  |                       | 2004        |
| 1.51    | Gasdüse, Keramik; Gr. 8; Ø 12,5 mm; 47,0 mm lang; (10N46)                 | VE 10 Stck. | 701.0111  |                       | 2004        |
| 1.51    | Gasdüse, Keramik; Gr. 10; Ø 16,0 mm; 47,0 mm lang; (10N45)                | VE 10 Stck. | 701.0113  |                       | 2004        |
| o. Abb. | Gasdüse, Keramik; Gr. 12; Ø 19,5 mm; 50,0 mm lang; (10N44)                | VE 10 Stck. | 701.0114  |                       | 2004        |
| 1.52    | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 76,0 mm lang; (10N49L)                 | VE 10 Stck. | 701.0115  |                       | 2004        |
| 1.52    | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 76,0 mm lang; (10N48L)                 | VE 10 Stck. | 701.0116  |                       | 2004        |
| 1.52    | Gasdüse, Keramik; Gr. 7; Ø 11,0 mm; 76,0 mm lang; (10N47L)                | VE 10 Stck. | 701.0117  |                       | 2004        |
| 1.53    | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 48,0 mm lang mit Metallmantel; (10N55) |             | 701.0124  |                       | 2004        |
| 1.53    | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 48,0 mm lang mit Metallmantel; (10N54) |             | 701.0126  |                       | 2004        |

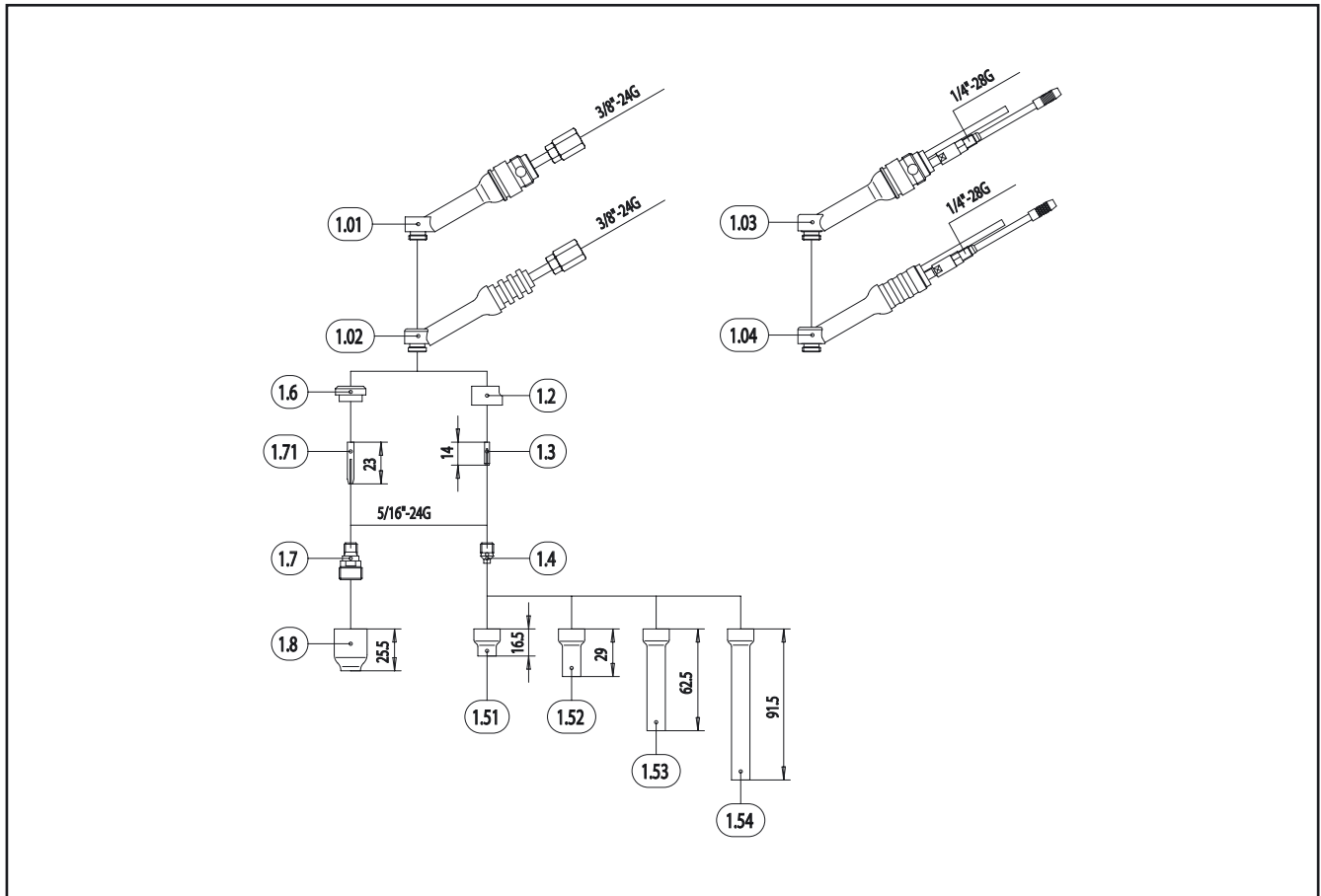
# WIG-Schweißbrenner ABITIG® GRIP 17 / 18 / 26 – ABITIG® GRIP Little 17

| Pos.    | Beschreibung   | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|---------|--|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| 1.53    | Gasdüse, Keramik; Gr. 7; Ø 11,0 mm; 48,0 mm lang mit Metallmantel; (10N53)       |             | 701.0118  |                       | 2004        |
| 1.53    | Gasdüse, Keramik; Gr. 8; Ø 12,5 mm; 48,0 mm lang mit Metallmantel; (10N52)       |             | 701.0120  |                       | 2004        |
| 1.53    | Gasdüse, Keramik; Gr. 10; Ø 16,0 mm; 48,0 mm lang mit Metallmantel; (10N51)      |             | 701.0122  |                       | 2004        |
| o. Abb. | Punktgasdüse, Keramik; Gr. 8; Ø 12,5 mm; 55,0 mm lang mit Metallmantel; (10N52P) |             | 701.0129  |                       | 2004        |
| 1.54    | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 30,0 mm lang; (13N08)                         | VE 10 Stck. | 701.0281  |                       | 2004        |
| 1.54    | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 30,0 mm lang; (13N09)                         | VE 10 Stck. | 701.0282  |                       | 2004        |
| 1.54    | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 30,0 mm lang; (13N10)                         | VE 10 Stck. | 701.0283  |                       | 2004        |
| 1.54    | Gasdüse, Keramik; Gr. 7; Ø 11,0 mm; 30,0 mm lang; (13N11)                        | VE 10 Stck. | 701.0284  |                       | 2004        |
| 1.54    | Gasdüse, Keramik; Gr. 8; Ø 12,5 mm; 30,0 mm lang; (13N12)                        | VE 10 Stck. | 701.0285  |                       | 2004        |
| 1.54    | Gasdüse, Keramik; Gr. 10; Ø 16,0 mm; 30,0 mm lang; (13N13)                       | VE 10 Stck. | 701.0286  |                       | 2004        |
| 1.55    | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 48,0 mm lang; (796F71)                        | VE 10 Stck. | 701.0289  |                       | 2004        |
| 1.55    | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 48,0 mm lang; (796F72)                        | VE 10 Stck. | 701.0290  |                       | 2004        |
| 1.55    | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 48,0 mm lang; (796F73)                        | VE 10 Stck. | 701.0291  |                       | 2004        |
| 1.56    | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 63,0 mm lang; (796F75)                        | VE 10 Stck. | 701.0293  |                       | 2004        |
| 1.56    | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 63,0 mm lang; (796F76)                        | VE 10 Stck. | 701.0294  |                       | 2004        |
| 1.57    | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 89,0 mm lang; (796F79)                        | VE 10 Stck. | 701.0296  |                       | 2004        |
| 1.60    | Isolator   | VE 10 Stck. | 701.0199  |                       | 2003        |
| 1.61    | Adapter (54N01)  | VE 10 Stck. | 701.0130  |                       | 2003        |
| 1.62    | Adapter (54N63)  | VE 5 Stck.  | 701.1122  |                       | 2003        |
| 1.63    | Isolator (18CG20)  | VE 10 Stck. | 701.1219  |                       | 2003        |
| 1.64    | Isolator   | VE 10 Stck. | 701.1286  |                       | 2003        |
| 1.71    | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 0,5 - 1,0 mm; (45V24)                           | VE 10 Stck. | 701.0201  |                       | 2016        |
| 1.71    | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 1,6 mm; (45V25)                                 | VE 10 Stck. | 701.0203  |                       | 2016        |
| 1.71    | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 2,0 - 2,4 mm; (45V26)                           | VE 10 Stck. | 701.0207  |                       | 2016        |
| 1.71    | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 3,2 mm; (45V27)                                 | VE 10 Stck. | 701.0209  |                       | 2016        |
| 1.71    | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 4,0 mm; (45V28)                                 | VE 10 Stck. | 701.0211  |                       | 2016        |
| 1.72    | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 1,6 mm; (45V116)                                | VE 5 Stck.  | 701.1116  |                       | 2016        |
| 1.72    | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 2,4 mm; (45V64)                                 | VE 5 Stck.  | 701.1117  |                       | 2016        |
| 1.72    | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 3,2 mm; (995795)                                | VE 5 Stck.  | 701.1118  |                       | 2016        |
| 1.72    | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 4,0 mm; (45V63)                                 | VE 5 Stck.  | 701.1208  |                       | 2016        |
| 1.73    | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 1,0 mm  | VE 10 Stck. | 701.1287  |                       | 2016        |
| 1.73    | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 1,6 mm  | VE 10 Stck. | 701.1288  |                       | 2016        |
| 1.73    | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 2,4 mm  | VE 10 Stck. | 701.1289  |                       | 2016        |
| 1.73    | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 3,2 mm  | VE 10 Stck. | 701.1290  |                       | 2016        |
| 1.81    | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 42,0 mm lang; (54N18)                         | VE 10 Stck. | 701.0420  |                       | 2004        |
| 1.81    | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 42,0 mm lang; (54N17)                         | VE 10 Stck. | 701.0421  |                       | 2004        |
| 1.81    | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 42,0 mm lang; (54N16)                         | VE 10 Stck. | 701.0422  |                       | 2004        |
| 1.81    | Gasdüse, Keramik; Gr. 7; Ø 11,0 mm; 42,0 mm lang; (54N15)                        | VE 10 Stck. | 701.0423  |                       | 2004        |
| 1.81    | Gasdüse, Keramik; Gr. 8; Ø 12,5 mm; 42,0 mm lang; (54N14)                        | VE 10 Stck. | 701.0424  |                       | 2004        |
| 1.81    | Gasdüse, Keramik; Gr. 12; Ø 19,5 mm; 42,0 mm lang; (54N19)                       | VE 10 Stck. | 701.0426  |                       | 2004        |
| 1.82    | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 76,0 mm lang; (54N17L)                        | VE 10 Stck. | 701.0427  |                       | 2004        |
| 1.82    | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 76,0 mm lang; (54N16L)                        | VE 10 Stck. | 701.0428  |                       | 2004        |
| 1.82    | Gasdüse, Keramik; Gr. 7; Ø 11,0 mm; 76,0 mm lang; (54N15L)                       | VE 10 Stck. | 701.0429  |                       | 2004        |
| 1.83    | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 48,0 mm lang; (57N75)                         | VE 10 Stck. | 701.1199  |                       | 2004        |
| 1.83    | Gasdüse, Keramik; Gr. 8; Ø 12,5 mm; 48,0 mm lang; (57N74)                        | VE 10 Stck. | 701.1200  |                       | 2004        |
| 1.83    | Gasdüse, Keramik; Gr. 10; Ø 16,0 mm; 48,0 mm lang; (53N88)                       | VE 10 Stck. | 701.1201  |                       | 2004        |
| 1.83    | Gasdüse, Keramik; Gr. 12; Ø 19,5 mm; 48,0 mm lang; (53N87)                       | VE 10 Stck. | 701.1121  |                       | 2004        |
| 1.84    | Gasdüse, Keramik; Ø 24,0 mm; 34,0 mm lang; (53N89)                               | VE 10 Stck. | 701.1202  |                       | 2004        |
| 1.85    | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 25,5 mm lang; (53N58)                         | VE 10 Stck. | 701.0317  |                       | 2004        |
| 1.85    | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 25,5 mm lang; (53N59)                         | VE 10 Stck. | 701.0318  |                       | 2004        |
| 1.85    | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 25,5 mm lang; (53N60)                         | VE 10 Stck. | 701.0319  |                       | 2004        |
| 1.85    | Gasdüse, Keramik; Gr. 7; Ø 11,0 mm; 25,5 mm lang; (53N61)                        | VE 10 Stck. | 701.0320  |                       | 2004        |





# WIG-Schweißbrenner ABITIG® GRIP 24 G / 24 W – ABITIG® GRIP Little 24 W

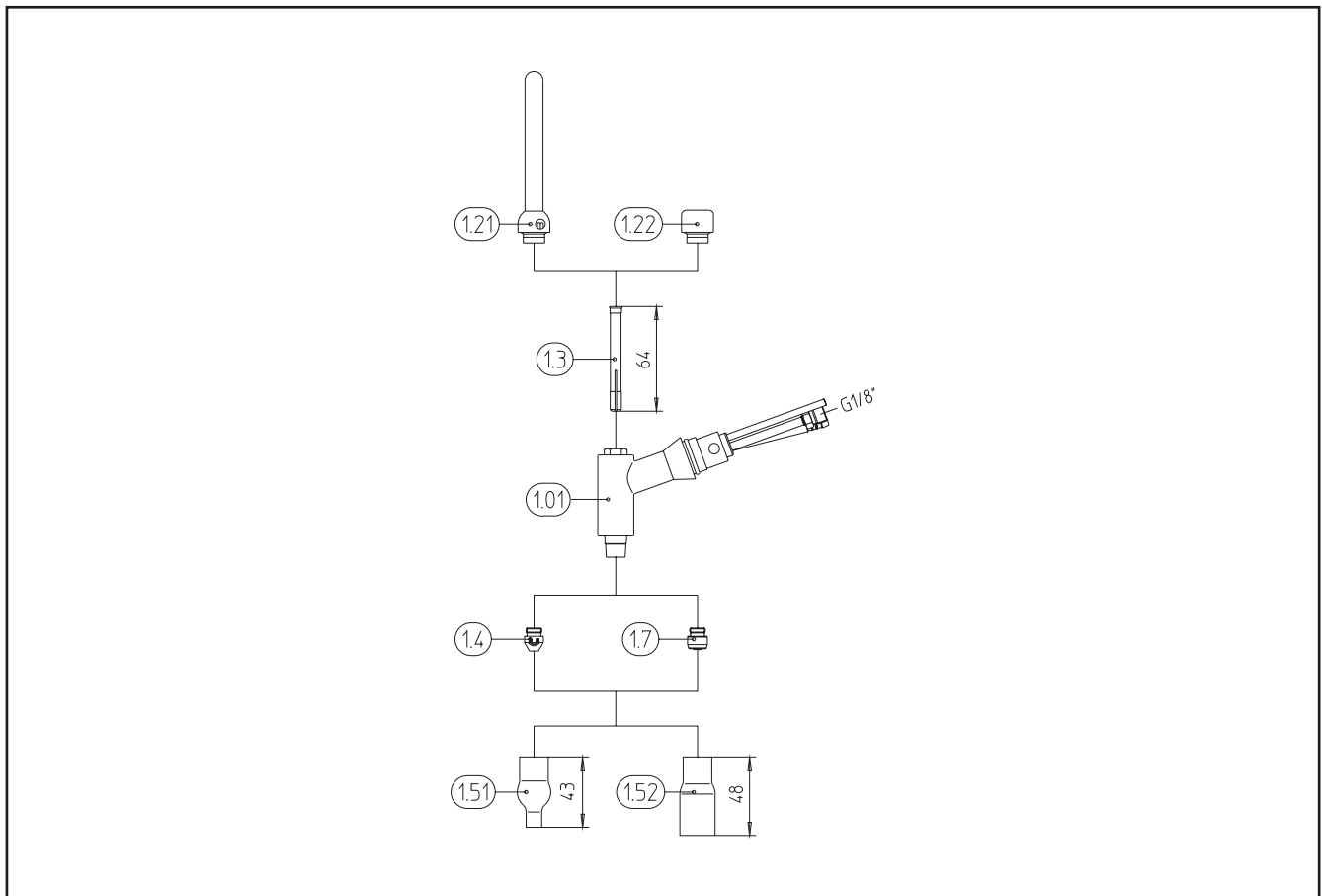


| Pos.                   | Beschreibung   | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|------------------------|--|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| <b>Brennerkörper</b>   |  |             |           |                       |             |
| 1.01                   | Brennerkörper ABITIG® GRIP 24 G; 55,0 mm lang              |             | 712.7020  |                       | 2002        |
| 1.02                   | Brennerkörper SR / ABITIG® GRIP Little 24 G; 55,0 mm lang  |             | 705.0075  |                       | 2002        |
| 1.03                   | Brennerkörper ABITIG® GRIP 24 W; 55,0 mm lang              |             | 712.7120  |                       | 2002        |
| 1.04                   | Brennerkörper SR / ABITIG® GRIP Little 24 W; 55,0 mm lang  |             | 705.0080  |                       | 2002        |
| <b>Verschleißteile</b> |  |             |           |                       |             |
| 1.2                    | Isolator (53N22)   | VE 10 Stck. | 701.0458  |                       | 2003        |
| 1.3                    | Spannhülse Ø 0,5 mm; 14,0 mm lang; (53N15)                 | VE 10 Stck. | 701.0452  |                       | 2007        |
| 1.3                    | Spannhülse Ø 1,0 mm; 14,0 mm lang; (53N16)                 | VE 10 Stck. | 701.0453  |                       | 2007        |
| 1.3                    | Spannhülse Ø 1,2 mm; 14,0 mm lang                          | VE 10 Stck. | 701.0455  |                       | 2007        |
| 1.3                    | Spannhülse Ø 1,6 mm; 14,0 mm lang; (53N14)                 | VE 10 Stck. | 701.0454  |                       | 2007        |
| 1.3                    | Spannhülse Ø 2,0 mm; 14,0 mm lang                          | VE 10 Stck. | 701.0456  |                       | 2007        |
| 1.3                    | Spannhülse Ø 2,4 mm; 14,0 mm lang; (24C332)                | VE 10 Stck. | 701.0457  |                       | 2007        |
| 1.4                    | Spannhülsegehäuse Ø 0,5 mm; (53N17)                        | VE 10 Stck. | 701.0479  |                       | 2008        |
| 1.4                    | Spannhülsegehäuse Ø 1,0 mm; (53N18)                        | VE 10 Stck. | 701.0480  |                       | 2008        |
| 1.4                    | Spannhülsegehäuse Ø 1,2 mm                                 | VE 10 Stck. | 701.0483  |                       | 2008        |
| 1.4                    | Spannhülsegehäuse Ø 1,6 mm; (53N19)                        | VE 10 Stck. | 701.0481  |                       | 2008        |
| 1.4                    | Spannhülsegehäuse Ø 2,0 mm                                 | VE 10 Stck. | 701.0484  |                       | 2008        |
| 1.4                    | Spannhülsegehäuse Ø 2,4 mm; (24CB332)                      | VE 10 Stck. | 701.0482  |                       | 2008        |
| 1.51                   | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 16,5 mm lang; (53N24)   | VE 10 Stck. | 701.0468  |                       | 2004        |
| 1.51                   | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 16,5 mm lang; (53N25)   | VE 10 Stck. | 701.0469  |                       | 2004        |
| 1.51                   | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 16,5 mm lang; (53N27)   | VE 10 Stck. | 701.0470  |                       | 2004        |
| 1.52                   | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 29,0 mm lang; (53N28)   | VE 10 Stck. | 701.0471  |                       | 2004        |
| 1.52                   | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 29,0 mm lang; (53N26)   | VE 10 Stck. | 701.0472  |                       | 2004        |
| 1.53                   | Gasdüse, Keramik; Gr. 4L; Ø 6,5 mm; 62,5 mm lang; (53N24L) | VE 10 Stck. | 701.0473  |                       | 2004        |
| 1.54                   | Gasdüse, Keramik; Gr. 5L; Ø 8,0 mm; 91,5 mm lang; (53N27L) | VE 10 Stck. | 701.0474  |                       | 2004        |
| 1.6                    | Isolator (53N66)   | VE 10 Stck. | 701.0459  |                       | 2003        |
| 1.7                    | Spannhülse Ø 0,5 mm; 23,0 mm lang                          | VE 10 Stck. | 701.0461  |                       | 2007        |

# WIG-Schweißbrenner ABITIG® GRIP 24 G / 24 W – ABITIG® GRIP Little 24 W

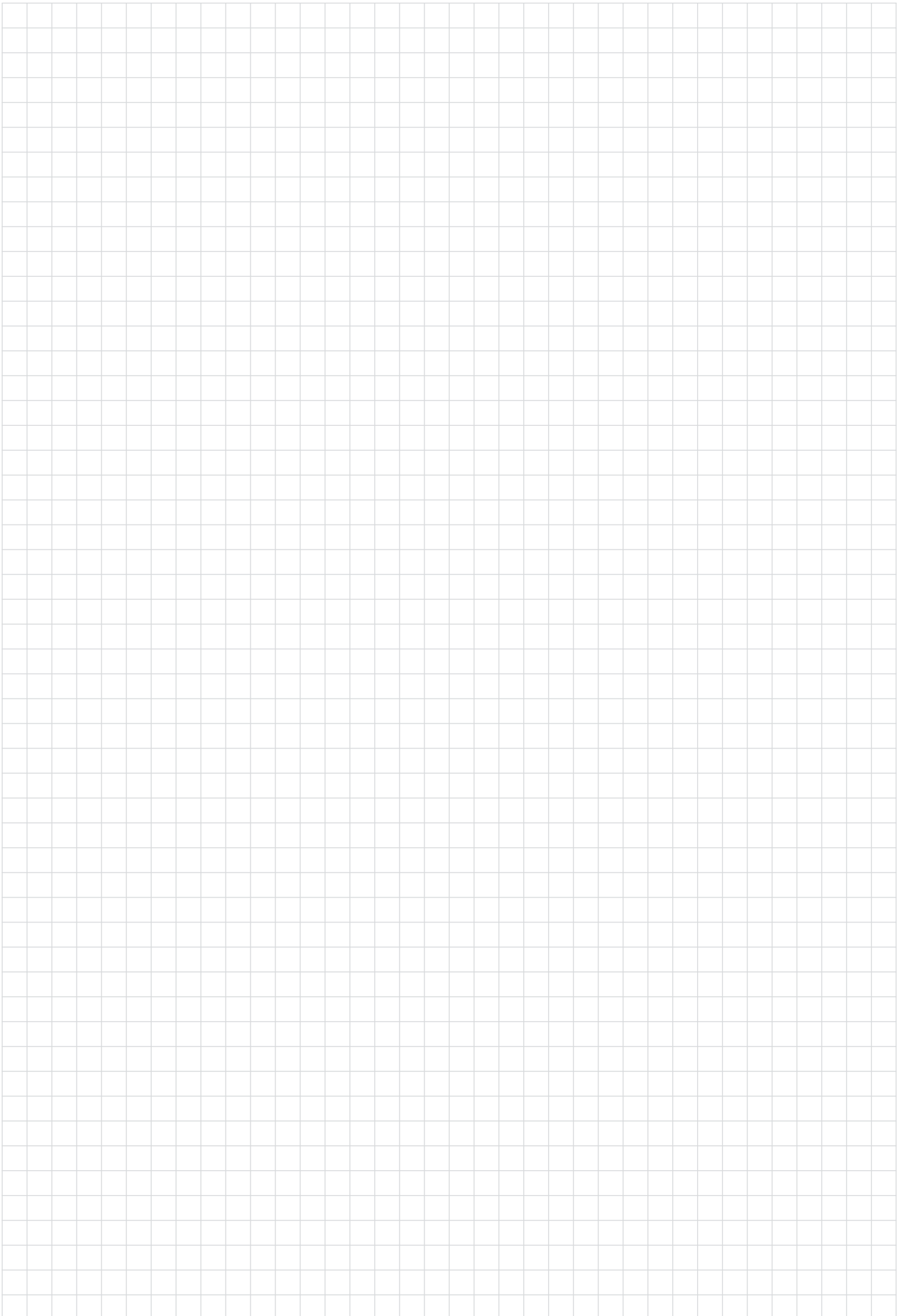
| Pos. | Beschreibung   | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|------|--|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| 1.7  | Spannhülse Ø 1,0 mm; 23,0 mm lang; (53N63)                     | VE 10 Stck. | 701.0462  |                       | 2007        |
| 1.7  | Spannhülse Ø 1,2 mm; 23,0 mm lang                              | VE 10 Stck. | 701.0464  |                       | 2007        |
| 1.7  | Spannhülse Ø 1,6 mm; 23,0 mm lang; (54N64)                     | VE 10 Stck. | 701.0463  |                       | 2007        |
| 1.7  | Spannhülse Ø 2,0 mm; 23,0 mm lang                              | VE 10 Stck. | 701.0466  |                       | 2007        |
| 1.7  | Spannhülse Ø 2,4 mm; 23,0 mm lang; (24GLC332)                  | VE 10 Stck. | 701.0465  |                       | 2007        |
| 1.8  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 0,5 - 1,0 mm; (45V41 / 45V42) | VE 10 Stck. | 701.0301  |                       | 2016        |
| 1.8  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 1,2 mm                        | VE 10 Stck. | 701.0313  |                       | 2016        |
| 1.8  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 1,6 mm; (45V43)               | VE 10 Stck. | 701.0307  |                       | 2016        |
| 1.8  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 2,0 mm                        | VE 10 Stck. | 701.0315  |                       | 2016        |
| 1.8  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 2,4 mm; (45V44)               | VE 10 Stck. | 701.0309  |                       | 2016        |
| 1.9  | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 25,5 mm lang; (53N58)       | VE 10 Stck. | 701.0317  |                       | 2004        |
| 1.9  | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 25,5 mm lang; (53N59)       | VE 10 Stck. | 701.0318  |                       | 2004        |
| 1.9  | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 25,5 mm lang; (53N60)       | VE 10 Stck. | 701.0319  |                       | 2004        |
| 1.9  | Gasdüse, Keramik; Gr. 7; Ø 11,0 mm; 25,5 mm lang; (53N61)      | VE 10 Stck. | 701.0320  |                       | 2004        |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |

# WIG-Schweißbrenner ABITIG® GRIP 12-1

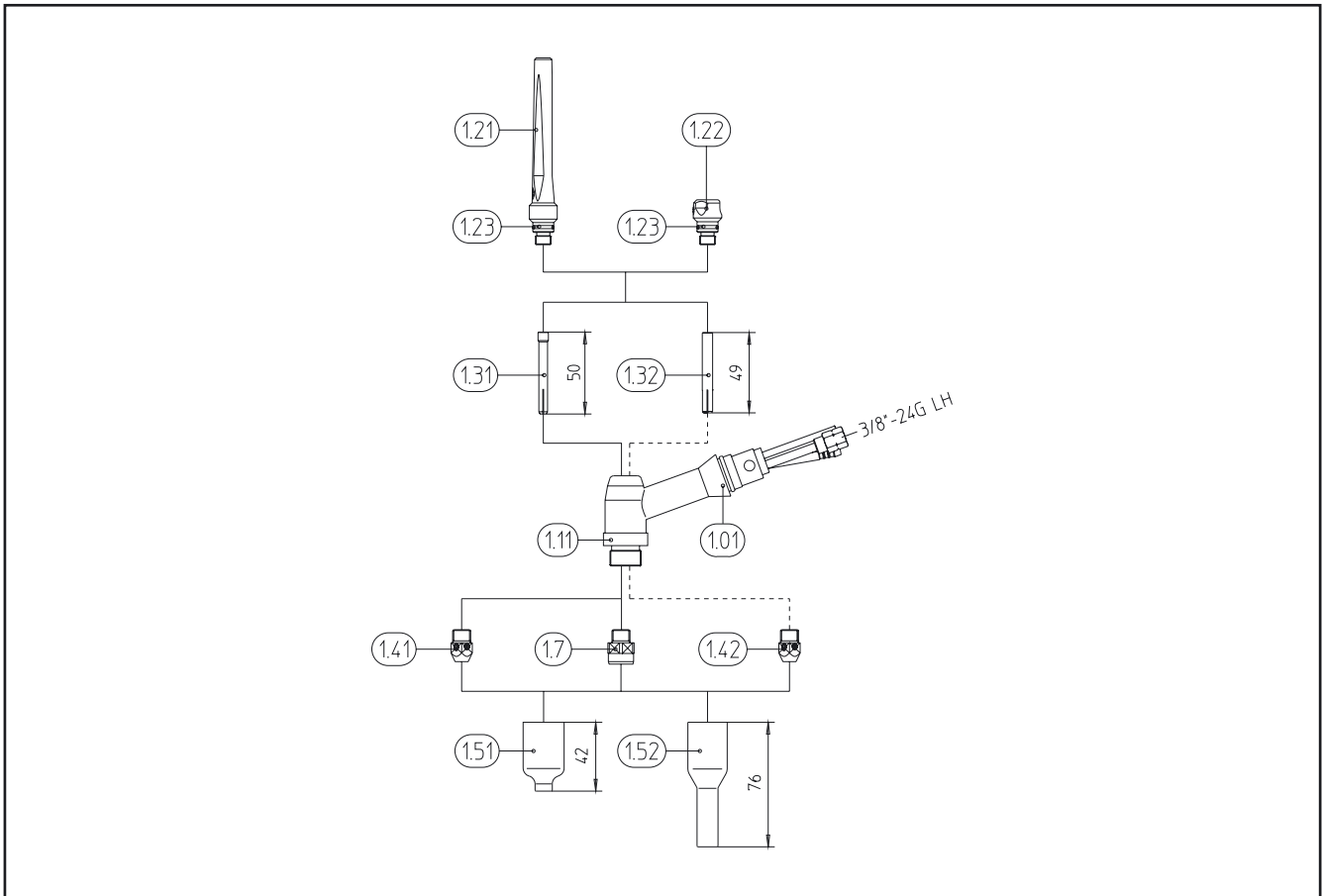


| Pos.                   | Beschreibung                                      | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|------------------------|---|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| <b>Brennerkörper</b>   |   |             |           |                       |             |
| 1.01                   | Brennerkörper ABITIG® GRIP 12-1; 70,0 mm lang     |             | 712.0020  |                       | 2002        |
| o. Abb.                | Schrumpfschlauch Ø 19,1 mm                        | 60 m        | 104.0007  |                       | 4050        |
| <b>Verschleißteile</b> |   |             |           |                       |             |
| 1.21                   | Brennerkappe, lang                                |             | 712.0051  |                       | 2009        |
| 1.22                   | Brennerkappe, kurz                                |             | 712.0053  |                       | 2009        |
| 1.3                    | Spannhülse Ø 1,6 mm; 64,0 mm lang                 | VE 10 Stck. | 712.0062  |                       | 2007        |
| 1.3                    | Spannhülse Ø 2,4 mm; 64,0 mm lang                 | VE 10 Stck. | 712.0063  |                       | 2007        |
| 1.3                    | Spannhülse Ø 3,2 mm; 64,0 mm lang                 | VE 10 Stck. | 712.0064  |                       | 2007        |
| 1.3                    | Spannhülse Ø 4,0 mm; 64,0 mm lang                 | VE 10 Stck. | 712.0065  |                       | 2007        |
| 1.4                    | Spannhülsegehäuse Ø 1,6 mm                        | VE 10 Stck. | 712.0072  |                       | 2008        |
| 1.4                    | Spannhülsegehäuse Ø 2,4 mm                        | VE 10 Stck. | 712.0073  |                       | 2008        |
| 1.4                    | Spannhülsegehäuse Ø 3,2 mm                        | VE 10 Stck. | 712.0074  |                       | 2008        |
| 1.4                    | Spannhülsegehäuse Ø 4,0 mm                        | VE 10 Stck. | 712.0075  |                       | 2008        |
| 1.51                   | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 43,0 mm lang   | VE 10 Stck. | 704.0046  |                       | 2004        |
| 1.51                   | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 43,0 mm lang   | VE 10 Stck. | 704.0047  |                       | 2004        |
| 1.51                   | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 43,0 mm lang   | VE 10 Stck. | 704.0048  |                       | 2004        |
| 1.51                   | Gasdüse, Keramik; Gr. 7; Ø 11,0 mm; 43,0 mm lang  | VE 10 Stck. | 704.0049  |                       | 2004        |
| 1.51                   | Gasdüse, Keramik; Gr. 8; Ø 12,5 mm; 43,0 mm lang  | VE 10 Stck. | 704.0050  |                       | 2004        |
| 1.51                   | Gasdüse, Keramik; Gr. 9; Ø 14,5 mm; 43,0 mm lang  | VE 10 Stck. | 704.0051  |                       | 2004        |
| 1.51                   | Gasdüse, Keramik; Gr. 10; Ø 16,0 mm; 48,0 mm lang | VE 10 Stck. | 704.0052  |                       | 2004        |
| 1.52                   | Gasdüse, Keramik; Gr. 11; Ø 17,5 mm               | VE 10 Stck. | 704.0053  |                       | 2004        |
| 1.7                    | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 1,6 mm           |             | 712.0101  |                       | 2016        |
| 1.7                    | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 2,4 mm           |             | 712.0102  |                       | 2016        |
| 1.7                    | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 3,2 mm           |             | 712.0103  |                       | 2016        |
| 1.7                    | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 4,0 mm           |             | 712.0104  |                       | 2016        |





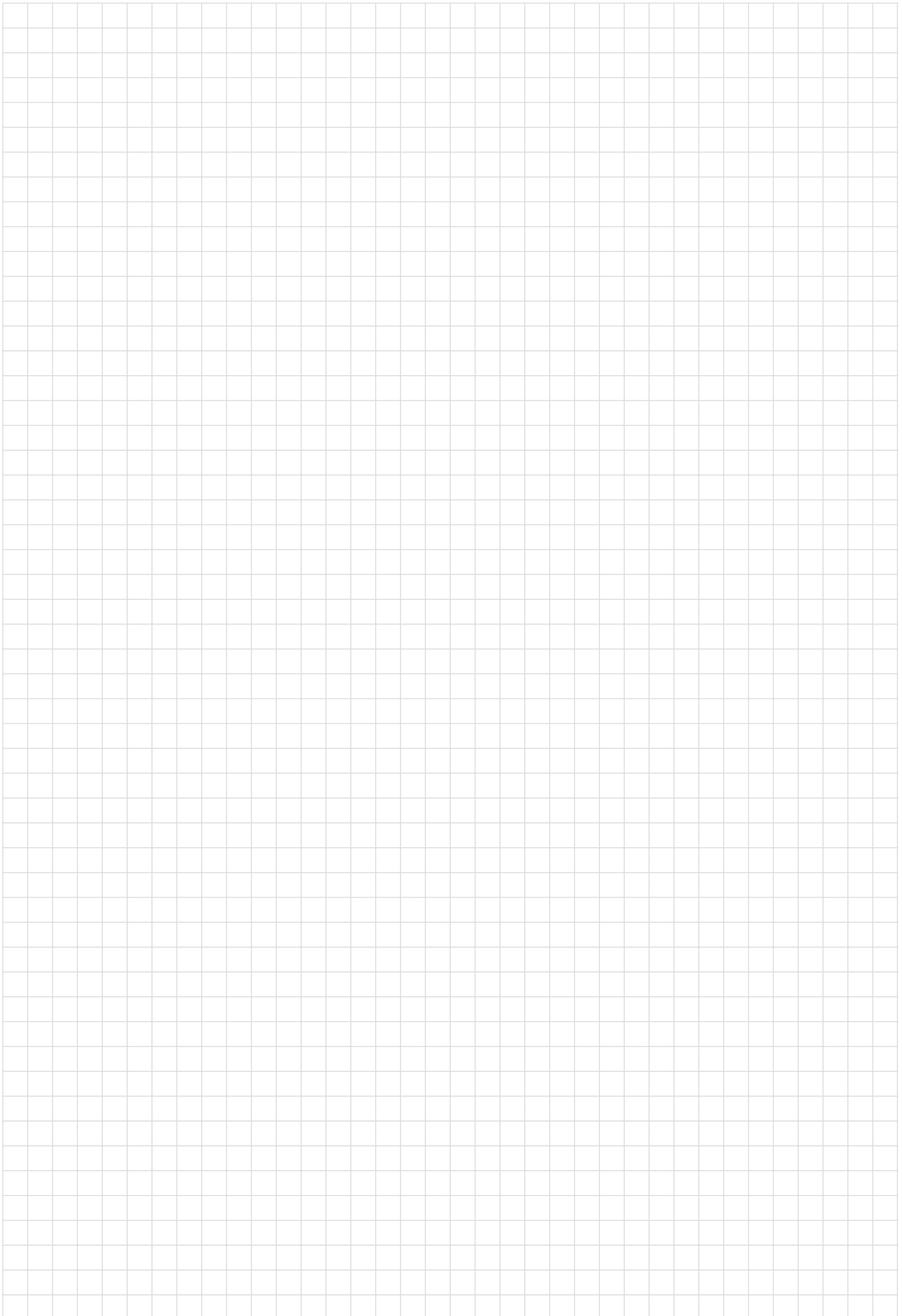
# WIG-Schweißbrenner ABITIG® GRIP 18 SC



| Pos.    | Beschreibung   | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|---------|--|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
|         | <b>Brennerkörper</b>                                       |             |           |                       |             |
| 1.01    | Brennerkörper ABITIG® GRIP 18 SC; 75,0 mm lang             |             | 712.6020  |                       | 2002        |
| o. Abb. | Schrumpfschlauch Ø 19,1 mm                                 | 60 m        | 104.0007  |                       | 4050        |
| 1.11    | Isolerring   | VE 5 Stck.  | 712.6043  |                       | 2003        |
|         | <b>Verschleißteile</b>                                     |             |           |                       |             |
| 1.21    | Brennerkappe, lang   | VE 10 Stck. | 712.1051  |                       | 2009        |
| 1.22    | Brennerkappe, kurz   | VE 10 Stck. | 712.1053  |                       | 2009        |
| 1.23    | O-Ring 10x1,5  | VE 20 Stck. | 165.0097  |                       | 9010        |
| 1.31    | Spannhülse Ø 0,5 mm; 50,0 mm lang; (10N21)                 | VE 10 Stck. | 702.0005  |                       | 2007        |
| 1.31    | Spannhülse Ø 1,0 mm; 50,0 mm lang; (10N22)                 | VE 10 Stck. | 702.0006  |                       | 2007        |
| 1.31    | Spannhülse Ø 1,6 mm; 50,0 mm lang; (10N23)                 | VE 10 Stck. | 702.0008  |                       | 2007        |
| 1.31    | Spannhülse Ø 2,4 mm; 50,0 mm lang; (10N24)                 | VE 10 Stck. | 702.0009  |                       | 2007        |
| 1.31    | Spannhülse Ø 3,2 mm; 50,0 mm lang; (10N25)                 | VE 10 Stck. | 702.0010  |                       | 2007        |
| 1.32    | Spannhülse HL Ø 3,2 mm; 49,0 mm lang; (10N25HD)            | VE 10 Stck. | 712.6064  |                       | 2007        |
| 1.32    | Spannhülse HL Ø 4,0 mm; 49,0 mm lang; (54N20HD)            | VE 10 Stck. | 712.6065  |                       | 2007        |
| 1.32    | Spannhülse HL Ø 4,8 mm; 49,0 mm lang; (18C36)              | VE 10 Stck. | 712.6066  |                       | 2007        |
| 1.41    | Spannhülsegehäuse Ø 0,5 - 3,2 mm; (NCB-53)                 |             | 712.6074  |                       | 2008        |
| 1.42    | Spannhülsegehäuse HL Ø 3,2 - 4,8 mm; (NCB-36)              |             | 712.6076  |                       | 2008        |
| 1.51    | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 42,0 mm lang; (54N18)   | VE 10 Stck. | 701.0420  |                       | 2004        |
| 1.51    | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 42,0 mm lang; (54N17)   | VE 10 Stck. | 701.0421  |                       | 2004        |
| 1.51    | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 42,0 mm lang; (54N16)   | VE 10 Stck. | 701.0422  |                       | 2004        |
| 1.51    | Gasdüse, Keramik; Gr. 7; Ø 11,0 mm; 42,0 mm lang; (54N15)  | VE 10 Stck. | 701.0423  |                       | 2004        |
| 1.51    | Gasdüse, Keramik; Gr. 8; Ø 12,5 mm; 42,0 mm lang; (54N14)  | VE 10 Stck. | 701.0424  |                       | 2004        |
| 1.51    | Gasdüse, Keramik; Gr. 12; Ø 19,5 mm; 42,0 mm lang; (54N19) | VE 10 Stck. | 701.0426  |                       | 2004        |
| 1.52    | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 76,0 mm lang; (54N17L)  | VE 10 Stck. | 701.0427  |                       | 2004        |
| 1.52    | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 76,0 mm lang; (54N16L)  | VE 10 Stck. | 701.0428  |                       | 2004        |
| 1.52    | Gasdüse, Keramik; Gr. 7; Ø 11,0 mm; 76,0 mm lang; (54N15L) | VE 10 Stck. | 701.0429  |                       | 2004        |
| 1.7     | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 0,5 mm; (18GL02)          |             | 712.6099  |                       | 2016        |



## Notizen







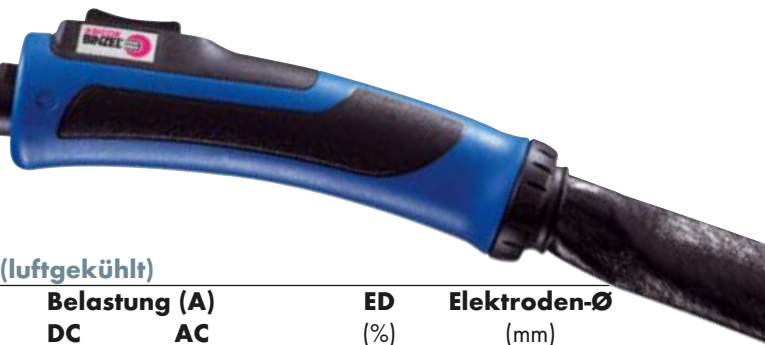
# WIG-Schweißbrenner ABITIG® GRIP luft- und flüssiggekühlt „Für ein Höchstmaß an Leistungsfähigkeit“

Die ABITIG® GRIP-Linie „ABICOR BINZEL-Style“, luft- und flüssiggekühlt, steht für ein Höchstmaß an Leistungsfähigkeit bei gleichzeitig handlicher und leichter Bauweise. Die Anordnung des Kühlsystems garantiert extrem hohe Standzeiten und ermöglicht durch optimale Wärmeableitung auch den Einsatz kleinerer Wolframelektroden.

Die Reduzierung der Ausrüstteile auf lediglich drei Komponenten (Brennerkappe, Elektrodenhalter oder Gasdiffusor und geschraubte Gasdüse) vereinfacht die Bedienung und hilft die Lagerkosten zu senken. Der innovative Brenneraufbau verhindert die direkte Temperatureinwirkung der Gasdüse auf den Brennerkörper. Das schont den Brenner, erhöht die Standzeit und spart abermals Kosten.

Der intelligente ABITIG® GRIP-Handgriff sorgt durch die Integration von zahlreichen Regel- und Schaltfunktionen für optimale Anwenderfreundlichkeit. Des Weiteren bietet er einen exzellenten HF-Schutz.

- Ein ergonomischer Handgriff mit „GRIP“ für alle ABITIG® GRIP-Brennertypen bietet hohe Griffsicherheit und ein optimales Feeling
- Modulare Schalt- und Regelfunktionen im Griff - individuell und ergonomisch
- Kurzes Kugelgelenk für optimalen Bewegungsradius und ideales Handling
- Leichte und flexible Schlauchpakete mit modular aufgebauten maschinenseitigen Anschlüssen für alle gängigen WIG-Schweißanlagen
- Reduzierte Lagerhaltung durch nur drei Ausrüstteile



Technische  
Daten nach  
EN 60 974-7

## WIG-Schweißbrenner „ABITIG® GRIP“ (luftgekühlt)

| Typ                      | Belastung (A) |     | ED (%) | Elektroden-Ø (mm) |
|--------------------------|---------------|-----|--------|-------------------|
|                          | DC            | AC  |        |                   |
| ABITIG® GRIP 150 / F     | 150           | 105 | 35     | 1,0 - 2,4         |
| ABITIG® GRIP 200 / F / K | 200           | 140 | 35     | 1,6 - 3,2         |

F=Flexibel. K=Kurz. Technische Änderungen vorbehalten.

## WIG-Schweißbrenner „ABITIG® GRIP“ (flüssiggekühlt)

| Typ                    | Belastung (A) |     | ED (%) | Elektroden-Ø (mm) |
|------------------------|---------------|-----|--------|-------------------|
|                        | DC            | AC  |        |                   |
| ABITIG® GRIP 260 W     | 260           | 185 | 100    | 1,0 - 3,2         |
| ABITIG® GRIP 450 W / K | 400           | 280 | 100    | 1,6 - 4,8         |
| ABITIG® GRIP 450 W SC  | 450           | 320 | 100    | 1,6 - 4,8         |

K=Kurz. Technische Änderungen vorbehalten.





# WIG-Schweißbrenner ABITIG® GRIP Little luft- und flüssiggekühlt „Höchste Flexibilität ohne Kompromisse“

Die Schweißbrennerlinie ABITIG® GRIP Little – besonders geeignet für die schwer zugänglichen Schweißaufgaben des Alltags. Höchste Flexibilität ohne Kompromisse.

Die Brenner verschiedener Leistungsgrößen, luft- und flüssiggekühlt, werden mit einem einheitlichen ergonomischen Handgriff mit „GRIP“ und optimierter Schlauchpaketführung kombiniert, in dem Standard Schalt- und Regelfunktionen verfügbar sind.

Die Schlauchpakete mit den modular aufgebauten maschinenseitigen Anschlüssen sind flexibel und dennoch sehr robust gegenüber äußeren Einwirkungen.

- Ein ergonomischer Handgriff mit „GRIP“ für die ABITIG® GRIP Little-Brennerlinie bietet hohe Griffsicherheit und ein optimales Feeling
- Modulare Schalt- und Regelfunktionen im Griff
- Exzellente HF-Sicherheit
- Leichte und flexible Schlauchpakete (High-Flex-Leder) mit modular aufgebauten maschinenseitigen Anschlüssen für alle gängigen WIG-Schweißanlagen
- Luftgekühlt bis 140 A – bei 35 % ED
- Flüssiggekühlt bis 240 A – bei 100 % ED

Technische Daten nach EN 60 974-7

### WIG-Schweißbrenner „ABITIG® GRIP Little“ (luftgekühlt)

| Typ                                | Belastung (A) |    | ED (%) | Elektroden-Ø (mm) |
|------------------------------------|---------------|----|--------|-------------------|
|                                    | DC            | AC |        |                   |
| <b>ABITIG® GRIP Little 150 / F</b> | 110           | 80 | 35     | 0,5 - 1,6         |

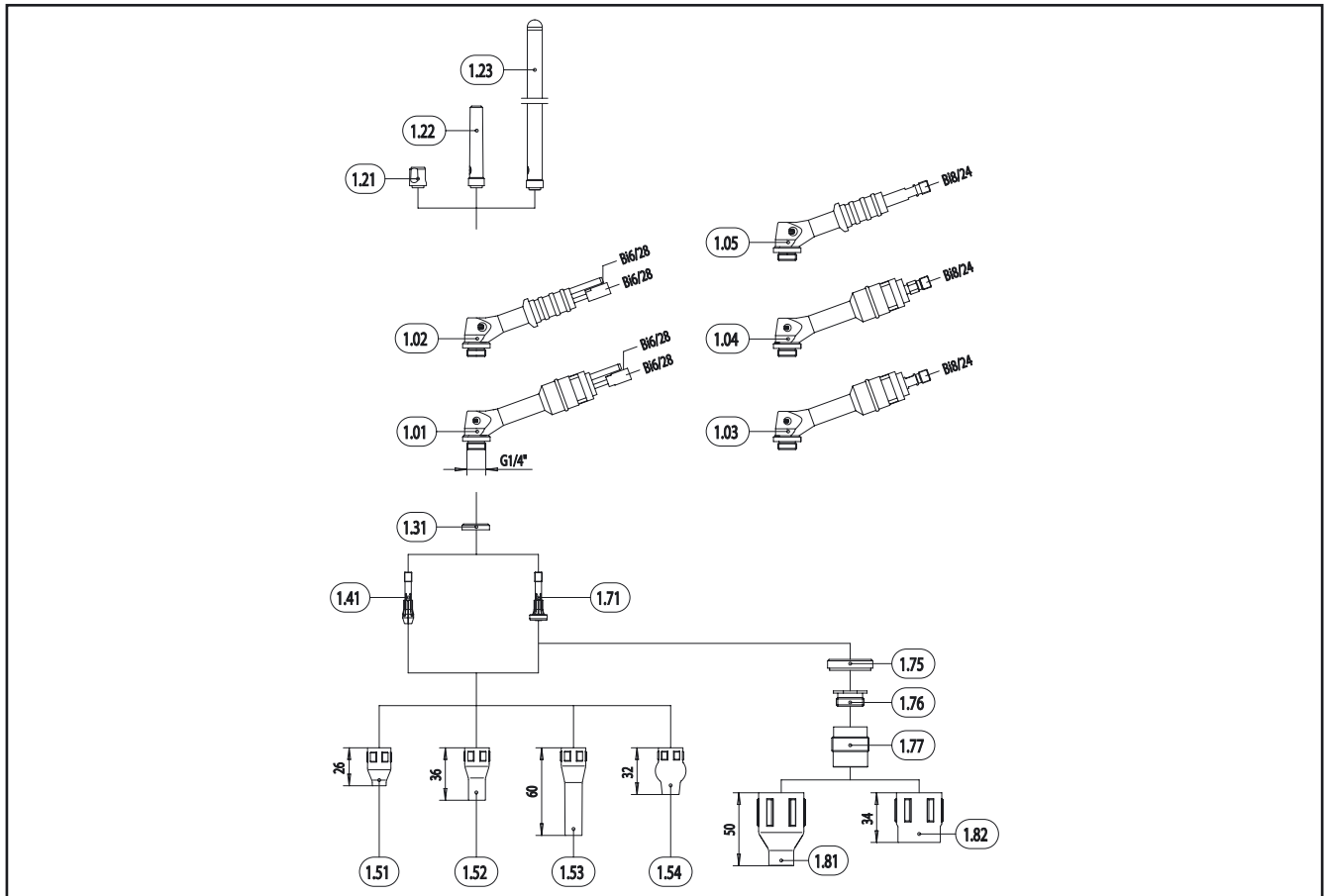
F=Flexibel. Technische Änderungen vorbehalten.

### WIG-Schweißbrenner „ABITIG® GRIP Little“ (flüssiggekühlt)

| Typ                              | Belastung (A) |     | ED (%) | Elektroden-Ø (mm) |
|----------------------------------|---------------|-----|--------|-------------------|
|                                  | DC            | AC  |        |                   |
| <b>ABITIG® GRIP Little 260 W</b> | 220           | 150 | 100    | 0,5 - 3,2         |

Technische Änderungen vorbehalten.

# WIG-Schweißbrenner ABITIG® GRIP 150 / 260 W – ABITIG® GRIP Little 150 / 260 W



| Pos.                   | Beschreibung   | Angaben     | Ident-Nr.   | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|------------------------|--|-------------|-------------|-----------------------|-------------|
| <b>Brennerkörper</b>   |  |             |             |                       |             |
| 1.01                   | Brennerkörper ABITIG® GRIP 260 W; 60,0 mm lang                   |             | 777.0010    |                       | 2522        |
| 1.02                   | Brennerkörper ABITIG® GRIP Little 260 W; 46,0 mm lang            |             | 772.0010.1  |                       | 2522        |
| 1.03                   | Brennerkörper ABITIG® GRIP 150; 60,0 mm lang                     |             | 776.0010    |                       | 2522        |
| 1.04                   | Brennerkörper ABITIG® GRIP 150 F (flexibel); 60,0 mm lang        |             | 776.0130    |                       | 2522        |
| 1.05                   | Brennerkörper ABITIG® GRIP Little 150; 46,0 mm lang              |             | 770.0010.1  |                       | 2522        |
| o. Abb.                | Brennerkörper ABITIG® GRIP Little 150 F (flexibel); 46,0 mm lang |             | 770.0130.1  |                       | 2522        |
| <b>Verschleißteile</b> |  |             |             |                       |             |
| 1.21                   | Brennerkappe, kurz   |             | 776.0053    |                       | 2545        |
| 1.22                   | Brennerkappe, mittel   |             | 771.0051    |                       | 2545        |
| 1.23                   | Brennerkappe, lang   |             | 776.0051    |                       | 2545        |
| 1.31                   | Isolator   | VE 10 Stck. | 776.1043    |                       | 2555        |
| 1.41                   | Elektrodenhalter WE Ø 1,0 mm                                     | VE 5 Stck.  | 776.0061    |                       | 2548        |
| 1.41                   | Elektrodenhalter WE Ø 1,6 mm                                     | VE 5 Stck.  | 776.0062    |                       | 2548        |
| 1.41                   | Elektrodenhalter WE Ø 2,0 mm                                     | VE 5 Stck.  | 776.0067    |                       | 2548        |
| 1.41                   | Elektrodenhalter WE Ø 2,4 mm                                     | VE 5 Stck.  | 776.0063    |                       | 2548        |
| 1.41                   | Elektrodenhalter WE Ø 3,2 mm                                     | VE 5 Stck.  | 776.0064    |                       | 2548        |
| 1.51                   | Keramische Gasdüse 26 mm; NW 6,5 mm                              | VE 10 Stck. | 777.0081    |                       | 2541        |
| 1.51                   | Keramische Gasdüse 26 mm; NW 8,0 mm                              | VE 10 Stck. | 777.0082    |                       | 2541        |
| 1.51                   | Keramische Gasdüse 26 mm; NW 9,5 mm                              | VE 10 Stck. | 777.0083    |                       | 2541        |
| 1.51                   | Keramische Gasdüse 26 mm; NW 11,0 mm                             | VE 10 Stck. | 777.0084    |                       | 2541        |
| 1.52                   | Keramische Gasdüse 36 mm; NW 6,5 mm                              | VE 10 Stck. | 777.2171    |                       | 2541        |
| 1.52                   | Keramische Gasdüse 36 mm; NW 8,0 mm                              | VE 10 Stck. | 777.2172    |                       | 2541        |
| 1.52                   | Keramische Gasdüse 36 mm; NW 9,5 mm                              | VE 10 Stck. | 777.2173    |                       | 2541        |
| 1.52                   | Keramische Gasdüse 36 mm; NW 11,0 mm                             | VE 10 Stck. | 777.2174    |                       | 2541        |
| 1.53                   | Keramische Gasdüse 60 mm; NW 6,5 mm                              | VE 10 Stck. | 777.2175    |                       | 2541        |
| 1.53                   | Keramische Gasdüse 60 mm; NW 8,0 mm                              | VE 10 Stck. | 777.2176    |                       | 2541        |
| 1.54                   | Keramische Gasdüse 32 mm; NW 6,5 mm                              | VE 10 Stck. | 770.0081.10 |                       | 2541        |

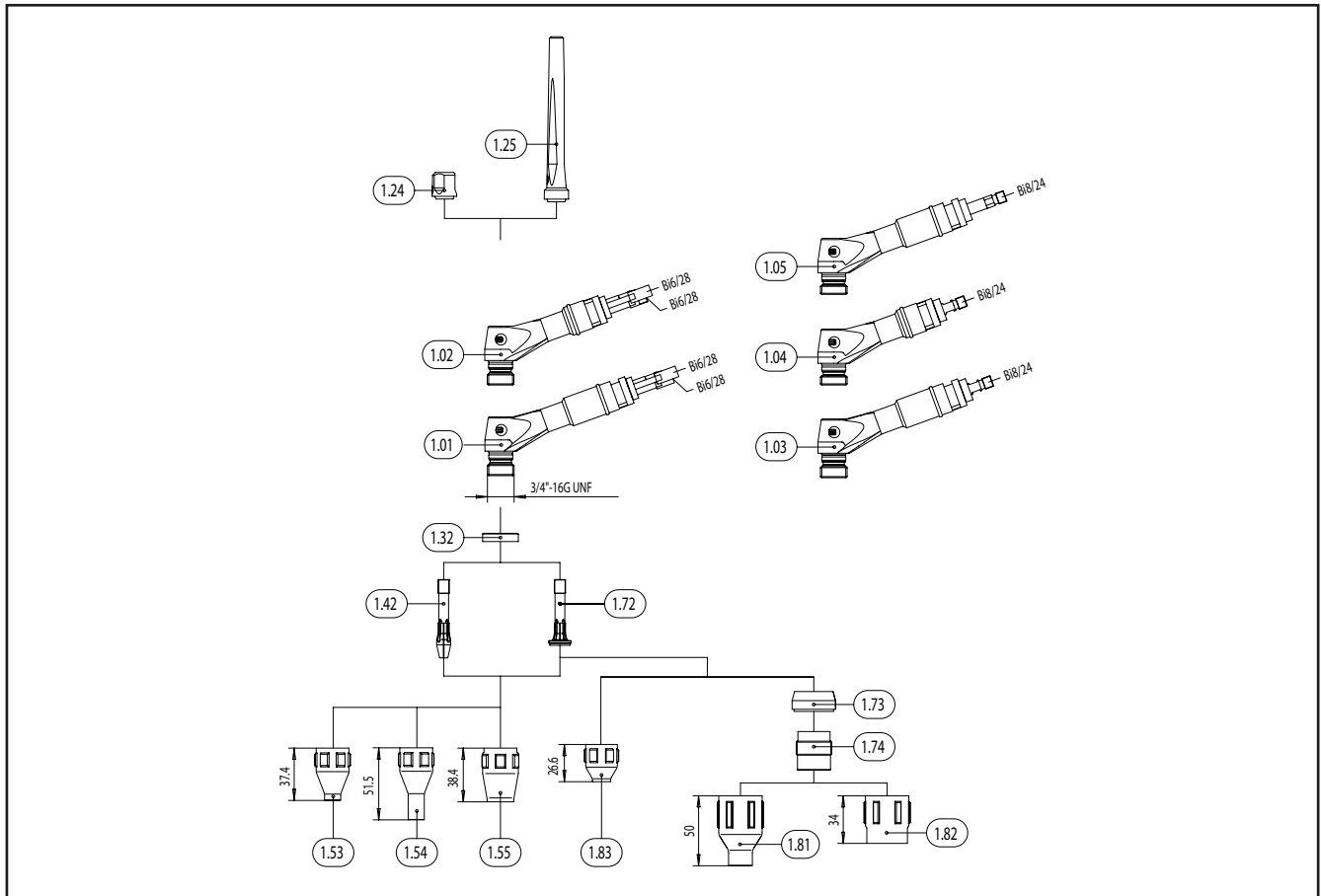


**WIG-Schweißbrenner ABITIG® GRIP 150 / 260 W – ABITIG® GRIP Little 150 / 260 W**

| Pos. | Beschreibung                         | Angaben     | Ident-Nr.   | Preis per<br>Stck./m (€) | Waren-<br>gruppe |
|------|--------------------------------------|-------------|-------------|--------------------------|------------------|
| 1.54 | Keramische Gasdüse 32 mm; NW 8,0 mm  | VE 10 Stck. | 770.0082.10 |                          | 2541             |
| 1.54 | Keramische Gasdüse 32 mm; NW 9,5 mm  | VE 10 Stck. | 770.0083.10 |                          | 2541             |
| 1.54 | Keramische Gasdüse 32 mm; NW 11,0 mm | VE 10 Stck. | 770.0084.10 |                          | 2541             |
| 1.71 | Gasdiffusor WE-Ø 1,0 mm              |             | 776.0171    |                          | 2548             |
| 1.71 | Gasdiffusor WE-Ø 1,6 mm              |             | 776.0172    |                          | 2548             |
| 1.71 | Gasdiffusor WE-Ø 2,0 mm              |             | 776.0177    |                          | 2548             |
| 1.71 | Gasdiffusor WE-Ø 2,4 mm              |             | 776.0173    |                          | 2548             |
| 1.71 | Gasdiffusor WE-Ø 3,2 mm              |             | 776.0174    |                          | 2548             |
| 1.75 | Isolator für Gasdiffusor 4           |             | 776.0443    |                          | 2555             |
| 1.76 | Adapterring                          |             | 776.0441    |                          | 2555             |
| 1.77 | Gasdiffusor 4 WE-Ø 1,6 mm            |             | 775.0122    |                          | 2548             |
| 1.77 | Gasdiffusor 4 WE-Ø 2,4 mm            |             | 775.0123    |                          | 2548             |
| 1.77 | Gasdiffusor 4 WE-Ø 3,2 mm            |             | 775.0124    |                          | 2548             |
| 1.81 | Keramische Gasdüse 50 mm; NW 12,5 mm | VE 10 Stck. | 778.1183    |                          | 2541             |
| 1.81 | Keramische Gasdüse 50 mm; NW 16,0 mm | VE 10 Stck. | 778.1184    |                          | 2541             |
| 1.81 | Keramische Gasdüse 50 mm; NW 19,5 mm | VE 10 Stck. | 778.1188    |                          | 2541             |
| 1.82 | Keramische Gasdüse 34 mm; NW 24,0 mm | VE 10 Stck. | 778.1189    |                          | 2541             |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |
|      |                                      |             |             |                          |                  |



# WIG-Schweißbrenner ABITIG® GRIP 200 / 450 W / 450 W SC

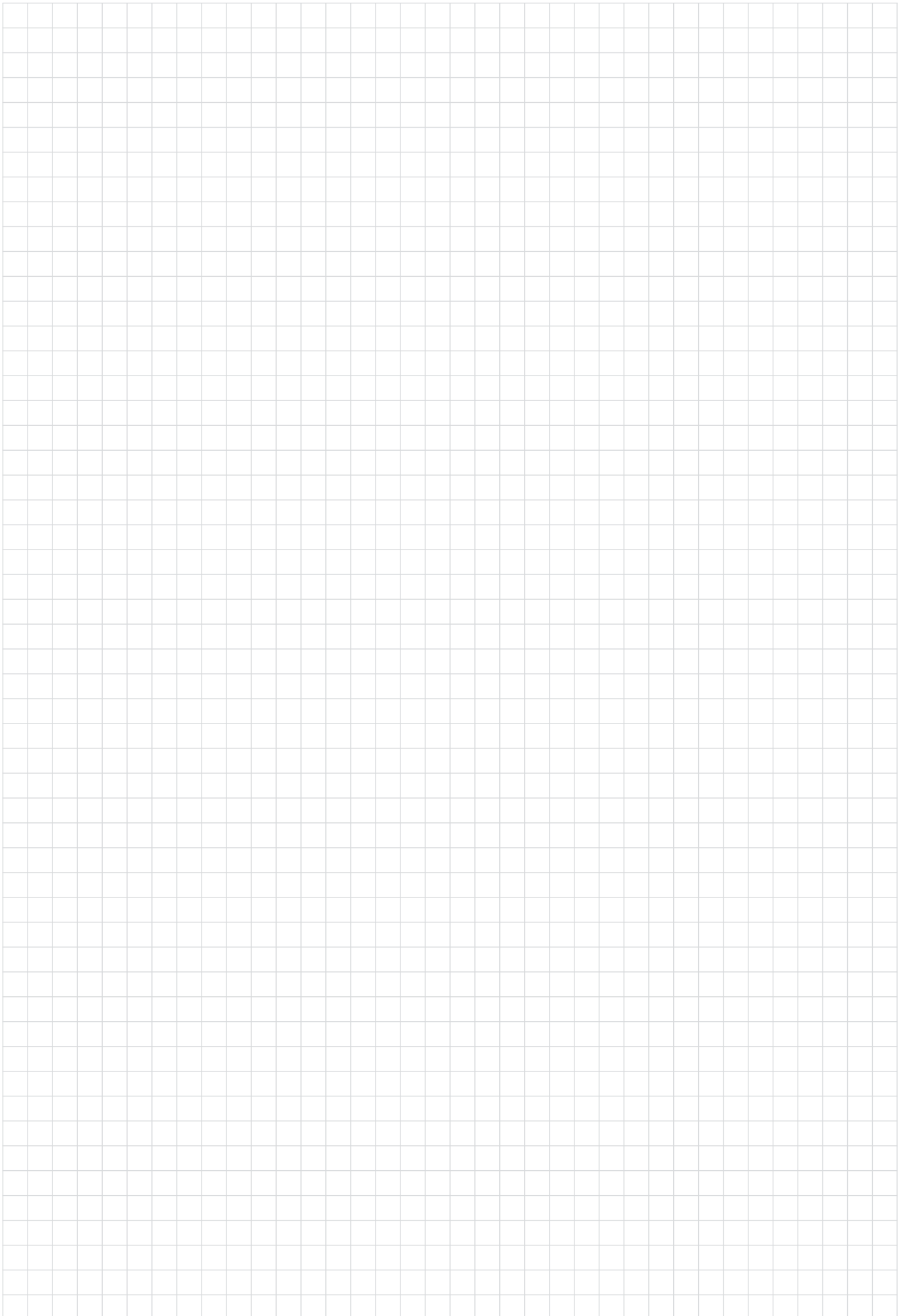


| Pos.                   | Beschreibung  | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|------------------------|---|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| <b>Brennerkörper</b>   |   |             |           |                       |             |
| 1.01                   | Brennerkörper ABITIG® GRIP 450 W; 80,0 mm lang            |             | 775.0010  |                       | 2522        |
| 1.02                   | Brennerkörper ABITIG® GRIP 450 W K (kurz); 60,0 mm lang   |             | 775.0230  |                       | 2522        |
| 1.03                   | Brennerkörper ABITIG® GRIP 200; 80,0 mm lang              |             | 774.0010  |                       | 2522        |
| 1.04                   | Brennerkörper ABITIG® GRIP 200 K (kurz); 60,0 mm lang     |             | 774.0230  |                       | 2522        |
| 1.05                   | Brennerkörper ABITIG® GRIP 200 F (flexibel); 80,0 mm lang |             | 774.0130  |                       | 2522        |
| <b>Verschleißteile</b> |   |             |           |                       |             |
| <b>1.24</b>            | <b>Brennerkappe, kurz</b>                                 |             | 773.0053  |                       | 2545        |
| 1.25                   | Brennerkappe, lang  |             | 773.0051  |                       | 2545        |
| 1.32                   | Isolator  |             | 775.1043  |                       | 2555        |
| 1.42                   | Elektrodenhalter WE Ø 1,6 mm                              | VE 5 Stck.  | 775.0062  |                       | 2548        |
| 1.42                   | Elektrodenhalter WE Ø 2,0 mm                              | VE 5 Stck.  | 775.0067  |                       | 2548        |
| 1.42                   | Elektrodenhalter WE Ø 2,4 mm                              | VE 5 Stck.  | 775.0063  |                       | 2548        |
| 1.42                   | Elektrodenhalter WE Ø 3,2 mm                              | VE 5 Stck.  | 775.0064  |                       | 2548        |
| 1.42                   | Elektrodenhalter WE Ø 4,0 mm                              | VE 5 Stck.  | 775.0065  |                       | 2548        |
| 1.42                   | Elektrodenhalter WE Ø 4,8 mm                              | VE 5 Stck.  | 775.0066  |                       | 2548        |
| 1.53                   | Keramische Gasdüse 37,4 mm; NW 7,5 mm                     | VE 10 Stck. | 775.0081  |                       | 2541        |
| 1.53                   | Keramische Gasdüse 37,4 mm; NW 10,5 mm                    | VE 10 Stck. | 775.0082  |                       | 2541        |
| 1.53                   | Keramische Gasdüse 37,4 mm; NW 13,0 mm                    | VE 10 Stck. | 775.0083  |                       | 2541        |
| 1.53                   | Keramische Gasdüse 37,4 mm; NW 15,0 mm                    | VE 10 Stck. | 775.0084  |                       | 2541        |
| 1.54                   | Keramische Gasdüse 51,5 mm; NW 7,5 mm                     | VE 10 Stck. | 775.2171  |                       | 2541        |
| 1.54                   | Keramische Gasdüse 51,5 mm; NW 10,0 mm                    | VE 10 Stck. | 775.2172  |                       | 2541        |
| 1.54                   | Keramische Gasdüse 51,5 mm; NW 13,0 mm                    | VE 10 Stck. | 775.2173  |                       | 2541        |
| 1.54                   | Keramische Gasdüse 51,5 mm; NW 16,0 mm                    | VE 10 Stck. | 775.2174  |                       | 2541        |
| 1.55                   | Keramische Gasdüse 38,4 mm; NW 15,0 mm (verstärkt)        | VE 10 Stck. | 775.0184  |                       | 2541        |
| 1.55                   | Keramische Gasdüse 38,4 mm; NW 13,0 mm (verstärkt)        | VE 10 Stck. | 775.0183  |                       | 2541        |
| 1.72                   | Gasdiffusor WE-Ø 1,6 mm                                   |             | 773.0172  |                       | 2548        |
| 1.72                   | Gasdiffusor WE-Ø 2,0 mm                                   |             | 773.0177  |                       | 2548        |

## WIG-Schweißbrenner ABITIG® GRIP 200 / 450 W / 450 W SC

| Pos. | Beschreibung                           | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per<br>Stck./m (€) | Waren-<br>gruppe |
|------|--|-------------|-----------|--------------------------|------------------|
| 1.72 | Gasdiffusor WE-Ø 2,4 mm                |             | 773.0173  |                          | 2548             |
| 1.72 | Gasdiffusor WE-Ø 3,2 mm                |             | 773.0174  |                          | 2548             |
| 1.72 | Gasdiffusor WE-Ø 4,0 mm                |             | 773.0175  |                          | 2548             |
| 1.72 | Gasdiffusor WE-Ø 4,8 mm                |             | 773.0176  |                          | 2548             |
| 1.73 | Isolator für Gasdiffusor 4             |             | 775.1143  |                          | 2555             |
| 1.74 | Gasdiffusor 4 WE-Ø 1,6 mm              |             | 775.0122  |                          | 2548             |
| 1.74 | Gasdiffusor 4 WE-Ø 2,4 mm              |             | 775.0123  |                          | 2548             |
| 1.74 | Gasdiffusor 4 WE-Ø 3,2 mm              |             | 775.0124  |                          | 2548             |
| 1.74 | Gasdiffusor 4 WE-Ø 4,0 mm              |             | 775.0125  |                          | 2548             |
| 1.74 | Gasdiffusor 4 WE-Ø 4,8 mm              |             | 775.0126  |                          | 2548             |
| 1.81 | Keramische Gasdüse 50 mm; NW 12,5 mm   | VE 10 Stck. | 778.1183  |                          | 2541             |
| 1.81 | Keramische Gasdüse 50 mm; NW 16,0 mm   | VE 10 Stck. | 778.1184  |                          | 2541             |
| 1.81 | Keramische Gasdüse 50 mm; NW 19,5 mm   | VE 10 Stck. | 778.1188  |                          | 2541             |
| 1.82 | Keramische Gasdüse 34 mm; NW 24,0 mm   | VE 10 Stck. | 778.1189  |                          | 2541             |
| 1.83 | Keramische Gasdüse 26,6 mm; NW 10,0 mm | VE 10 Stck. | 775.0152  |                          | 2541             |
| 1.83 | Keramische Gasdüse 26,6 mm; NW 13,0 mm | VE 10 Stck. | 775.0153  |                          | 2541             |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |
|      |  |             |           |                          |                  |

## Notizen





## Ausrüstkits

### ABITIG® GRIP und ABITIG® GRIP Little

- **Ausrüstkit „Standard“ für  
ABITIG® GRIP 9 / 17 / 18 / 18 SC / 20 / 26 und 12-1  
ABITIG® GRIP Little 9 / 17 und 20**  
bestehend aus: Brennerkappe lang, Spannhülse,  
Spannhülsegehäuse und Gasdüse Keramik
- **Ausrüstkit „Gaslinse“ für  
ABITIG® GRIP 9 / 17 / 18 / 18 SC / 20 / 26 und 12-1  
ABITIG® GRIP Little 9 / 17 und 20**  
bestehend aus: Brennerkappe lang, Spannhülse, Spann-  
hülsegehäuse mit Gaslinse und Gasdüse Keramik
- **Ausrüstkit „Elektrodenhalter“ für  
ABITIG® GRIP 150 und 260 W  
ABITIG® GRIP Little 150 und 260 W**  
bestehend aus: Brennerkappe mittel, Elektrodenhalter  
und Gasdüse Keramik
- **Ausrüstkit „Gasdiffusor“ für  
ABITIG® GRIP 150 und 260 W  
ABITIG® GRIP Little 150 und 260 W**  
bestehend aus: Brennerkappe mittel, Gasdiffusor und  
Gasdüse Keramik
- **Ausrüstkit „Elektrodenhalter“ für  
ABITIG® GRIP 200, 450 W und 450 W SC**  
bestehend aus: Brennerkappe lang, Elektrodenhalter und  
Gasdüse Keramik
- **Ausrüstkit „Gasdiffusor“ für  
ABITIG® GRIP 200, 450 W und 450 W SC**  
bestehend aus: Brennerkappe lang, Gasdiffusor und  
Gasdüse Keramik

# Ausrüstkits

| Pos.    | Beschreibung   | Angaben | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|---------|--|---------|-----------|-----------------------|-------------|
|         | <b>Ausrüstkit ABITIG® 9 / 20</b>                             |         |           |                       |             |
| o. Abb. | Ausrüstkit WE-Ø 1,6  |         | 712.3151  |                       | 2005        |
|         | <b>Ausrüstkit Gaslinse ABITIG® 9 / 20</b>                    |         |           |                       |             |
| o. Abb. | Ausrüstkit Gaslinse WE-Ø 1,6                                 |         | 712.3191  |                       | 2005        |
|         | <b>Ausrüstkit ABITIG® 17 / 18 / 26</b>                       |         |           |                       |             |
| o. Abb. | Ausrüstkit WE-Ø 1,6  |         | 712.2151  |                       | 2005        |
| o. Abb. | Ausrüstkit WE-Ø 2,4  |         | 712.2152  |                       | 2005        |
| o. Abb. | Ausrüstkit WE-Ø 3,2  |         | 712.2153  |                       | 2005        |
|         | <b>Ausrüstkit Gaslinse ABITIG® 17 / 18 / 26</b>              |         |           |                       |             |
| o. Abb. | Ausrüstkit Gaslinse WE-Ø 1,6                                 |         | 712.2191  |                       | 2005        |
| o. Abb. | Ausrüstkit Gaslinse WE-Ø 2,4                                 |         | 712.2192  |                       | 2005        |
| o. Abb. | Ausrüstkit Gaslinse WE-Ø 3,2                                 |         | 712.2193  |                       | 2005        |
|         | <b>Ausrüstkit ABITIG® 12-1</b>                               |         |           |                       |             |
| o. Abb. | Ausrüstkit WE-Ø 2,4  |         | 712.0152  |                       | 2005        |
| o. Abb. | Ausrüstkit WE-Ø 3,2  |         | 712.0153  |                       | 2005        |
|         | <b>Ausrüstkit Gaslinse ABITIG® 12-1</b>                      |         |           |                       |             |
| o. Abb. | Ausrüstkit Gaslinse WE-Ø 2,4                                 |         | 712.0192  |                       | 2005        |
| o. Abb. | Ausrüstkit Gaslinse WE-Ø 2,4                                 |         | 712.0192  |                       | 2005        |
|         | <b>Ausrüstkit ABITIG® 18 SC</b>                              |         |           |                       |             |
| o. Abb. | Ausrüstkit WE-Ø 2,4  |         | 712.6152  |                       | 2005        |
| o. Abb. | Ausrüstkit HL WE-Ø 3,2                                       |         | 712.6153  |                       | 2005        |
|         | <b>Ausrüstkit Gaslinse ABITIG® 18 SC</b>                     |         |           |                       |             |
| o. Abb. | Ausrüstkit Gaslinse WE-Ø 2,4                                 |         | 712.6192  |                       | 2005        |
| o. Abb. | Ausrüstkit HL Gaslinse WE-Ø 3,2                              |         | 712.6193  |                       | 2005        |
|         | <b>Ausrüstkit ABITIG® 24 G / 24 W</b>                        |         |           |                       |             |
| o. Abb. | Ausrüstkit WE-Ø 1,6  |         | 705.1519  |                       | 2005        |
| o. Abb. | Ausrüstkit WE-Ø 2,4  |         | 705.1520  |                       | 2005        |
|         | <b>Ausrüstkit ABITIG® 150 / 260 W</b>                        |         |           |                       |             |
| o. Abb. | Ausrüstkit Standard WE-Ø 1,6                                 |         | 777.0182  |                       | 2550        |
| o. Abb. | Ausrüstkit Standard WE-Ø 2,4                                 |         | 777.0183  |                       | 2550        |
| o. Abb. | Ausrüstkit Standard WE-Ø 3,2                                 |         | 777.0184  |                       | 2550        |
|         | <b>Ausrüstkit Gasdiffusor ABITIG® 150 / 260 W</b>            |         |           |                       |             |
| o. Abb. | Ausrüstkit Gasdiffusor WE-Ø 1,6                              |         | 777.0192  |                       | 2550        |
| o. Abb. | Ausrüstkit Gasdiffusor WE-Ø 2,4                              |         | 777.0193  |                       | 2550        |
| o. Abb. | Ausrüstkit Gasdiffusor WE-Ø 3,2                              |         | 777.0194  |                       | 2550        |
|         | <b>Ausrüstkit ABITIG® 200 / 450 W / 450 W SC</b>             |         |           |                       |             |
| o. Abb. | Ausrüstkit Standard WE-Ø 2,4                                 |         | 774.0183  |                       | 2550        |
| o. Abb. | Ausrüstkit Standard WE-Ø 3,2                                 |         | 774.0184  |                       | 2550        |
| o. Abb. | Ausrüstkit Standard WE-Ø 4,8                                 |         | 774.0186  |                       | 2550        |
|         | <b>Ausrüstkit Gasdiffusor ABITIG® 200 / 450 W / 450 W SC</b> |         |           |                       |             |
| o. Abb. | Ausrüstkit Gasdiffusor WE-Ø 2,4                              |         | 774.0193  |                       | 2550        |
| o. Abb. | Ausrüstkit Gasdiffusor WE-Ø 3,2                              |         | 774.0194  |                       | 2550        |
| o. Abb. | Ausrüstkit Gasdiffusor WE-Ø 4,8                              |         | 774.0196  |                       | 2550        |
|         |  |         |           |                       |             |
|         |  |         |           |                       |             |
|         |  |         |           |                       |             |
|         |  |         |           |                       |             |
|         |  |         |           |                       |             |
|         |  |         |           |                       |             |
|         |  |         |           |                       |             |



## Handgriffe **ABITIG® GRIP** & **ABITIG® GRIP Little** und Ansteuermodule **BIS** – die intelligenten Handgriff-Systeme für noch mehr Grip und Anwenderfreundlichkeit“

- Leicht im Gewicht, robust in Material und Konstruktion
- Optional mit verschiedenen Ansteuermodulen für nahezu alle WIG-Schweißanlagen
- Gekapselte Schaltelemente sind elektrisch und mechanisch hoch belastbar
- Exzellenter HF-Schutz
- Für Rechts- und Linkshänder geeignet
- Kurzes Kugelgelenk für optimalen Bewegungsradius und ideales Handling





# Handgriffe und Ansteuermodule

## 1 Handgriff ABITIG® GRIP Little

1.1



**BIS-51**  
ED = Einzeldruck

1.2



**BIS-52**  
DD = Doppeldruck / Taster kurz  
(Standard bei DD)

1.3



**BIS-65**  
UP / DOWN  
(geräteabhängig)



zugehörige Griffschale  
Bestell-Nr.: 180.0131.1

## 2 Handgriff ABITIG® GRIP

2.1



**BIS-51**  
ED = Einfachdruck

2.2



**BIS-52**  
DD = Doppeldruck / Taster lang

2.3



**BIS-54 / -64 / -74 / -84 / -94**  
DDP = Doppeldruck / Poti  $\times \times$  K $\Omega$   
(siehe Seite 4.3)

2.4



**BIS-59**  
EDP = Einzeldruck / Poti 10 K $\Omega$   
(kompatibel zu Migatronik)

2.5



**BIS-60**  
DD = Doppeldruck / Taster lang für  
höhere Einschaltströme bis 2 A (z. B.  
Dalex, Messer-Lincoln)

2.6



**BIS-65**  
UD = UP / DOWN  
(geräteabhängig)

2.7



**BIS-67**  
DD = Doppeldruck / Wippe

2.8



**BIS-95**  
UD = UP / DOWN  
(kompatibel zu Lorch)



zugehörige Griffschale  
Bestell-Nr.: 180.0130.1

### Abkürzungen für Schalterfunktion:

|      |  |
|------|--|
| ED   | Einzeldrucktaster  |
| DD   | Doppeldrucktaster  |
| UD   | UP / DOWN (zwei Wippen)  |
| EDP* | Einzeldrucktaster mit Potentiometer 10 k $\Omega$ ,<br>andere Werte auf Anfrage<br>(z. B. 1,0 k $\Omega$ , 2,2 k $\Omega$ , 4,7 k $\Omega$ , 47 k $\Omega$ ) |
| DDP* | Doppeldrucktaster mit Potentiometer 10 k $\Omega$ ,<br>andere Werte auf Anfrage<br>(z. B. 1,0 k $\Omega$ , 2,2 k $\Omega$ , 4,7 k $\Omega$ , 47 k $\Omega$ ) |

\*Bei Potentiometerregelung im Handgriff ist ein HF-Filter dann zwingend notwendig, wenn die Poti-Leitung über die Fernreglerbuchse geführt und mit Hochspannungsimpulsen gezündet wird. Bei fehlendem HF-Filter kann es - durch die HF Impulse - zu Schäden an der Steuerelektronik kommen.

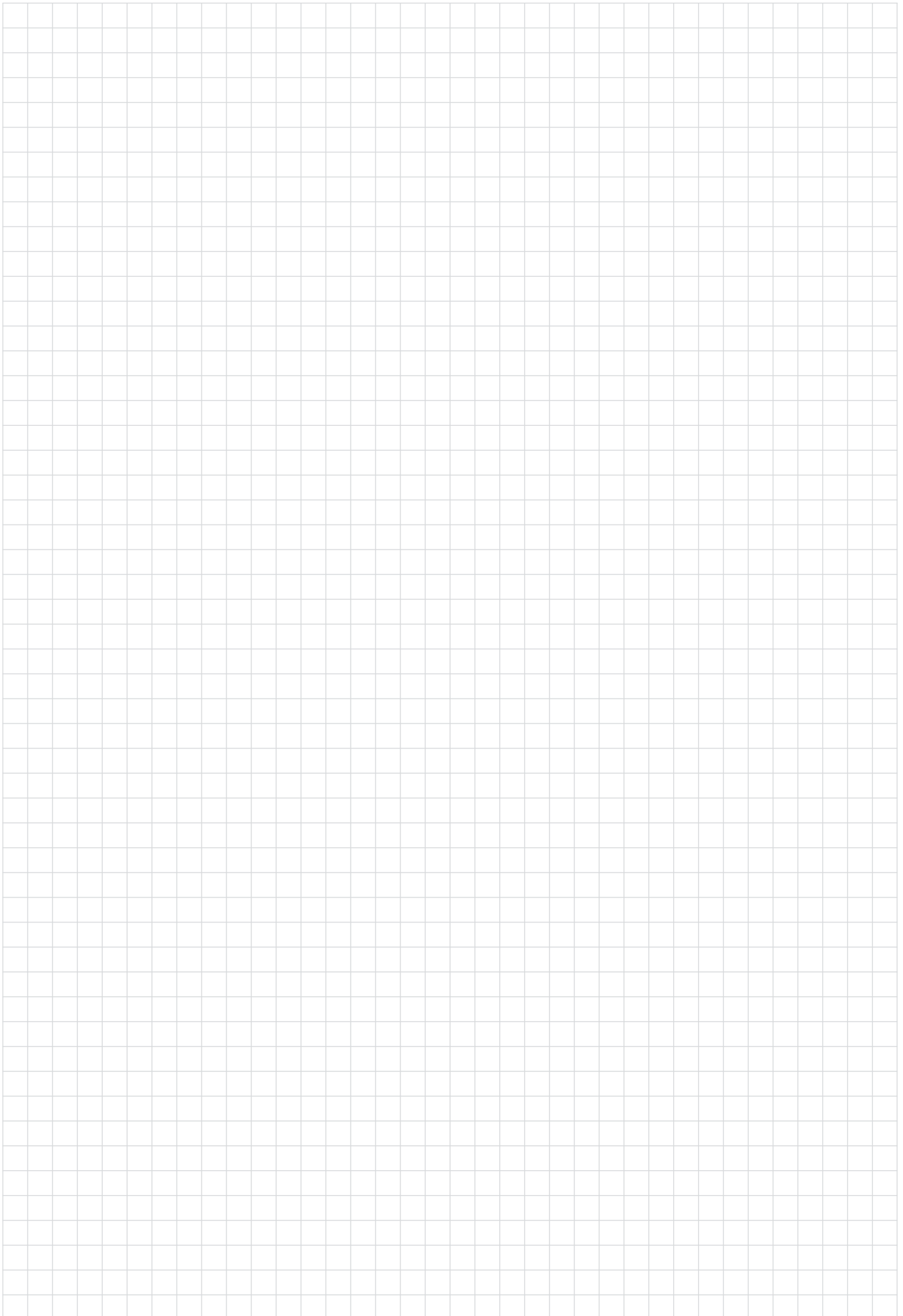
Bitte bestellen Sie den HF-Steuerleitungsfilter DGF 3 mit der Bestell-Nr. 184.0162.


**Bitte beachten Sie:** Alle in diesem Katalog genannten Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Firmen.





## Notizen





## Schlauchpaket- komponenten **BHS** für Handschweißbrenner **ABITIG® GRIP** und **ABITIG® GRIP Little** luft- und flüssiggekühlt

■ **ABITIG® GRIP** 9 / 12-1 / 17 / 18 / 18 SC / 20 /  
24 G / 24 W / 26

Seite 5.2–5.5

■ **ABITIG® GRIP** 150 / 200 / 260 W / 450 W / 450 W SC

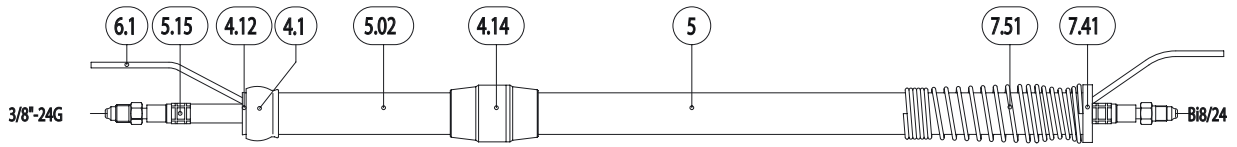
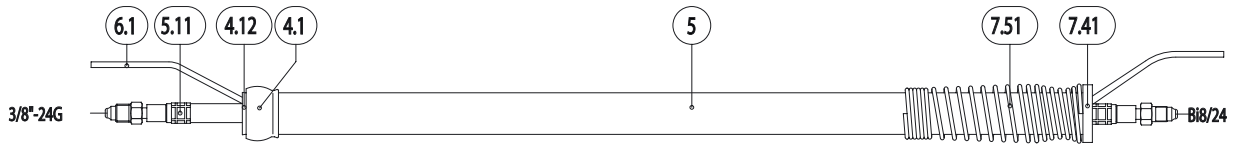
Seite 5.6–5.7

■ **ABITIG® GRIP Little** 9 / 17 / 20 / 24 G / 24 W /  
150 / 260

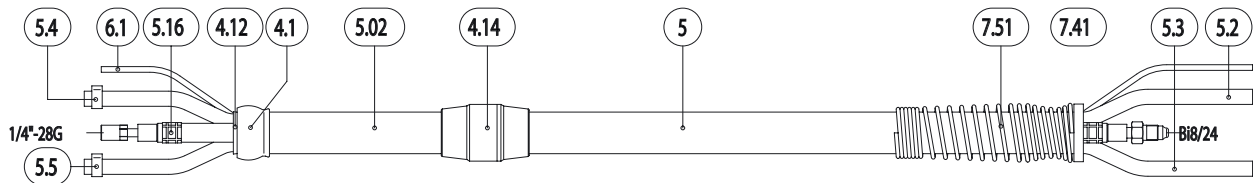
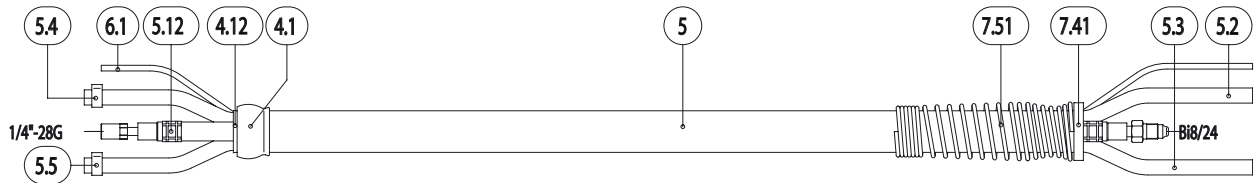
Seite 5.8–5.10

# Schlauchpaketkomponenten ABITIG® GRIP

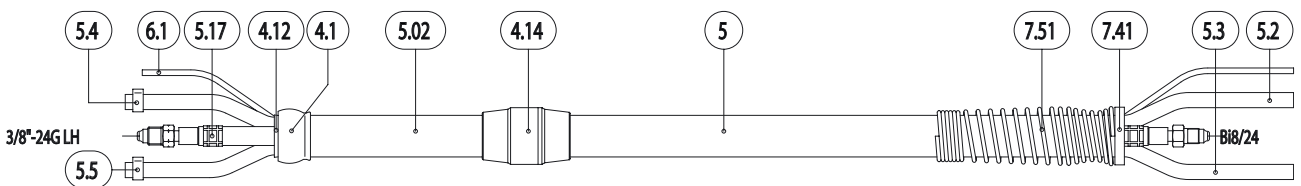
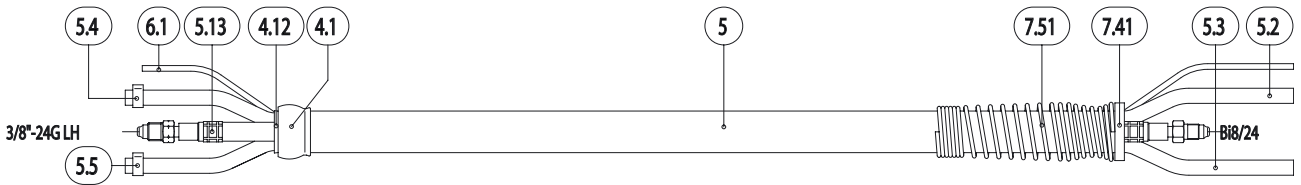
## ABITIG® GRIP 9 / 17 / 24 G / 26



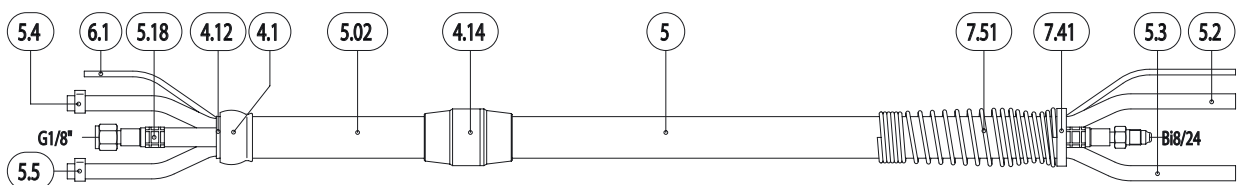
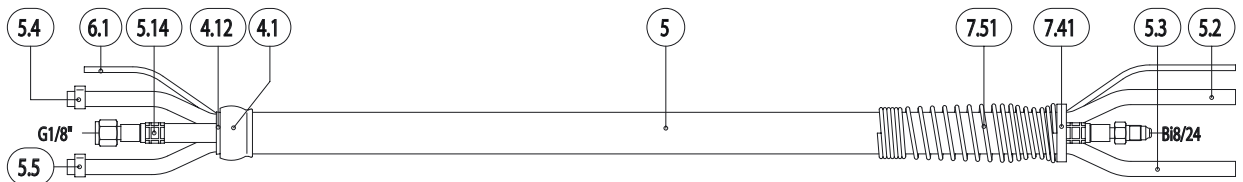
## ABITIG® GRIP 20 / 24 W



## ABITIG® GRIP 18 / 18 SC



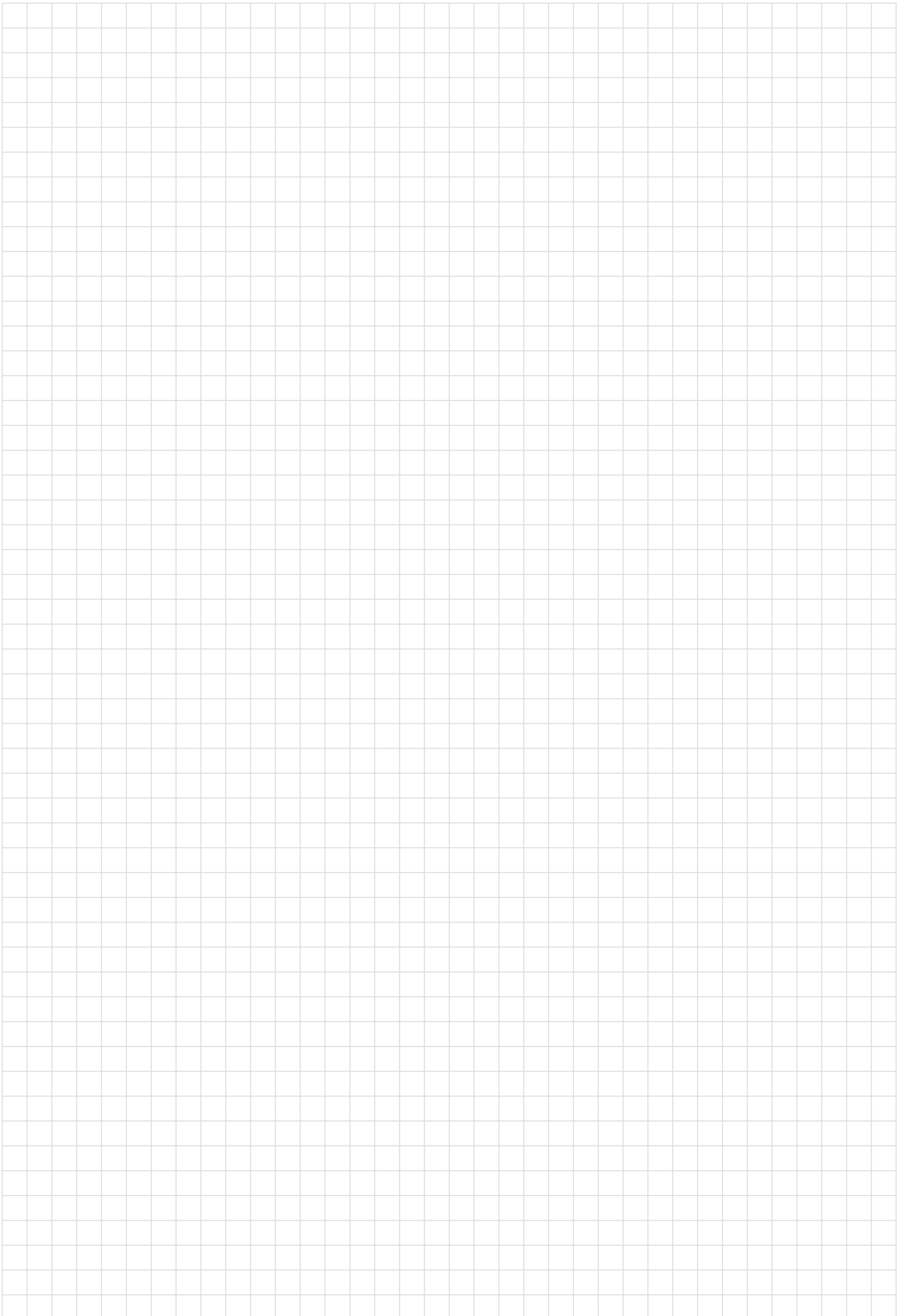
## ABITIG® GRIP 12-1



# Schlauchpaketkomponenten ABITIG® GRIP

| Pos.   | Beschreibung   | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|--|--|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| <b>Kugelgelenk und Schlauchkupplung</b>                                      |  |             |           |                       |             |
| 4.1  | Kugelgelenk ABITIG® GRIP                                     |             | 400.1258  |                       | 2005        |
| 4.12   | Zugentlastung  |             | 400.0351  |                       | 2005        |
| 4.14   | Schlauchkupplung kpl.  |             | 400.0391  |                       | 2005        |
| 4.14   | Schlauchkupplung BS  |             | 400.0377  |                       | 2005        |
| 4.14   | Zugentlastung  |             | 400.0351  |                       | 2005        |
| 4.14   | Schlauchkupplung MS  |             | 400.0378  |                       | 2005        |
| <b>Außenschlauch und Lederschlauch</b>                                       |  |             |           |                       |             |
| 5  | Schlauch 10 schwarz Ø 22x1,25                                | 40 m        | 109.0020  |                       | 4050        |
| 5.02   | Lederschlauch High Flex Ø 23x1 (0,8 m)                       |             | 108.0028  |                       | 2005        |
| <b>Stromkabel Standard</b>   |  |             |           |                       |             |
| 5.11   | Stromkabel (ABITIG® 9, ABITIG® 17, ABITIG® 24 G) für 4,00 m  |             | 150.0084  |                       | 2005        |
| 5.11   | Stromkabel (ABITIG® 9, ABITIG® 17, ABITIG® 24 G) für 8,00 m  |             | 150.0085  |                       | 2005        |
| 5.11   | Stromkabel (ABITIG® 9, ABITIG® 17, ABITIG® 24 G) für 12,00 m |             | 150.0086  |                       | 2005        |
| 5.11   | Stromkabel (ABITIG® 26) für 4,00 m                           |             | 150.0087  |                       | 2005        |
| 5.11   | Stromkabel (ABITIG® 26) für 8,00 m                           |             | 150.0088  |                       | 2005        |
| 5.11   | Stromkabel (ABITIG® 26) für 12,00 m                          |             | 150.0089  |                       | 2005        |
| 5.12   | Stromkabel (ABITIG® 20, ABITIG® 24 W) für 4,00 m             |             | 150.0015  |                       | 2005        |
| 5.12   | Stromkabel (ABITIG® 20, ABITIG® 24 W) für 8,00 m             |             | 150.0016  |                       | 2005        |
| 5.12   | Stromkabel (ABITIG® 20, ABITIG® 24 W) für 12,00 m            |             | 150.0017  |                       | 2005        |
| 5.13   | Stromkabel (ABITIG® 18, ABITIG® 18 SC) für 4,00 m            |             | 150.0018  |                       | 2005        |
| 5.13   | Stromkabel (ABITIG® 18, ABITIG® 18 SC) für 8,00 m            |             | 150.0019  |                       | 2005        |
| 5.13   | Stromkabel (ABITIG® 18, ABITIG® 18 SC) für 12,00 m           |             | 150.0020  |                       | 2005        |
| 5.14   | Stromkabel (ABITIG® 12-1) für 4,00 m                         |             | 150.0074  |                       | 2005        |
| 5.14   | Stromkabel (ABITIG® 12-1) für 8,00 m                         |             | 150.0075  |                       | 2005        |
| 5.14   | Stromkabel (ABITIG® 12-1) für 12,00 m                        |             | 150.0076  |                       | 2005        |
| <b>Stromkabel High Flex</b>  |  |             |           |                       |             |
| 5.15   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 9) für 4,00 m                  |             | 150.0056  |                       | 2005        |
| 5.15   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 9) für 8,00 m                  |             | 150.0057  |                       | 2005        |
| 5.15   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 9) für 12,00 m                 |             | 150.0058  |                       | 2005        |
| 5.15   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 17, ABITIG® 24 G) für 4,00 m   |             | 150.0065  |                       | 2005        |
| 5.15   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 17, ABITIG® 24 G) für 8,00 m   |             | 150.0066  |                       | 2005        |
| 5.15   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 17, ABITIG® 24 G) für 12,00 m  |             | 150.0067  |                       | 2005        |
| 5.15   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 26) für 4,00 m                 |             | 150.0059  |                       | 2005        |
| 5.15   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 26) für 8,00 m                 |             | 150.0060  |                       | 2005        |
| 5.15   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 26) für 12,00 m                |             | 150.0061  |                       | 2005        |
| 5.16   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 20, ABITIG® 24 W) für 4,00 m   |             | 150.0062  |                       | 2005        |
| 5.16   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 20, ABITIG® 24 W) für 8,00 m   |             | 150.0063  |                       | 2005        |
| 5.16   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 20, ABITIG® 24 W) für 12,00 m  |             | 150.0064  |                       | 2005        |
| 5.17   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 18, ABITIG® 18 SC) für 4,00 m  |             | 150.0068  |                       | 2005        |
| 5.17   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 18, ABITIG® 18 SC) für 8,00 m  |             | 150.0069  |                       | 2005        |
| 5.17   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 18, ABITIG® 18 SC) für 12,00 m |             | 150.0070  |                       | 2005        |
| 5.18   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 12-1) für 4,00 m               |             | 150.0071  |                       | 2005        |
| 5.18   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 12-1) für 8,00 m               |             | 150.0072  |                       | 2005        |
| 5.18   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 12-1) für 12,00 m              |             | 150.0073  |                       | 2005        |
| <b>Gasschlauch, Wasserschlauch, Einohrklemmen und Kennzeichnungsscheiben</b> |  |             |           |                       |             |
| 5.2  | Schlauch Ø 3x1,5   | 100 m       | 102.0124  |                       | 4050        |
| 5.3  | Schlauch 1 schwarz Ø 3,9x1,5                                 | 100 m       | 109.0011  |                       | 4050        |
| 5.4  | Einohrklemme Ø 8,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,7)    | VE 20 Stck. | 173.0005  |                       | 9010        |
| o. Abb.  | Kennzeichnungsscheibe rot                                    | VE 20 Stck. | 501.2166  |                       | 9010        |
| o. Abb.  | Kennzeichnungsscheibe blau                                   | VE 20 Stck. | 501.2167  |                       | 9010        |
| 5.5  | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0)    | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| <b>Steuerleitung</b>   |  |             |           |                       |             |
| 6.1  | Steuerleitung 3-adrig  | 100 m       | 100.0100  |                       | 4050        |
| 6.1  | Steuerleitung 6-adrig  | 100 m       | 100.0112  |                       | 4050        |
| 6.1  | Steuerleitung 7-adrig; abgeschirmt                           | 100 m       | 100.0028  |                       | 4050        |

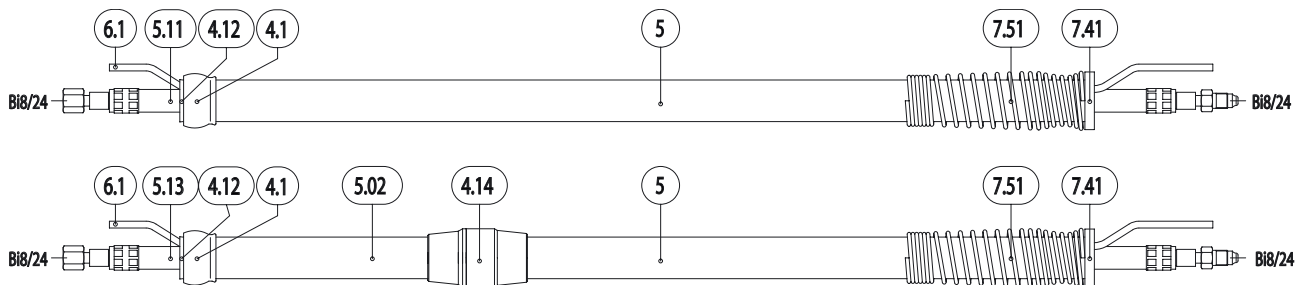




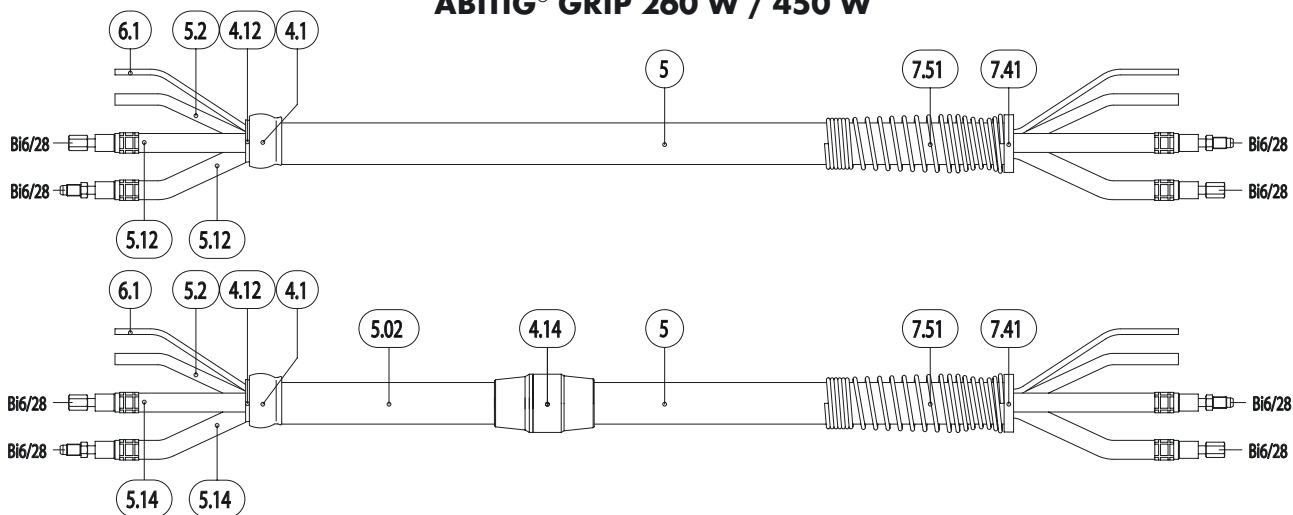


# Schlauchpaketkomponenten ABITIG® GRIP

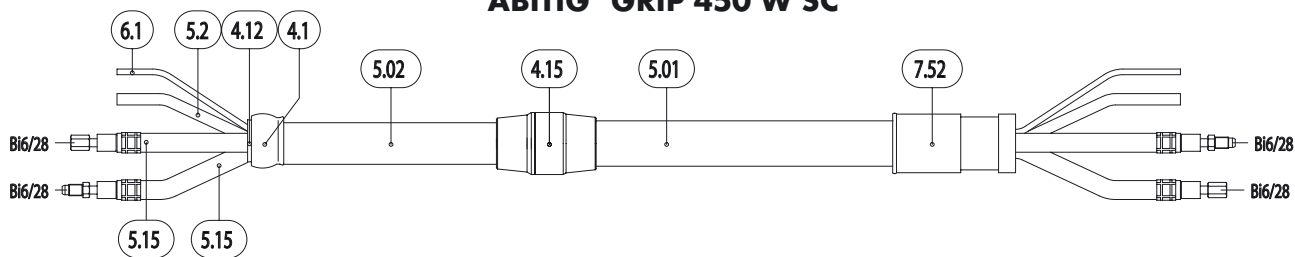
## ABITIG® GRIP 150 / 200



## ABITIG® GRIP 260 W / 450 W



## ABITIG® GRIP 450 W SC

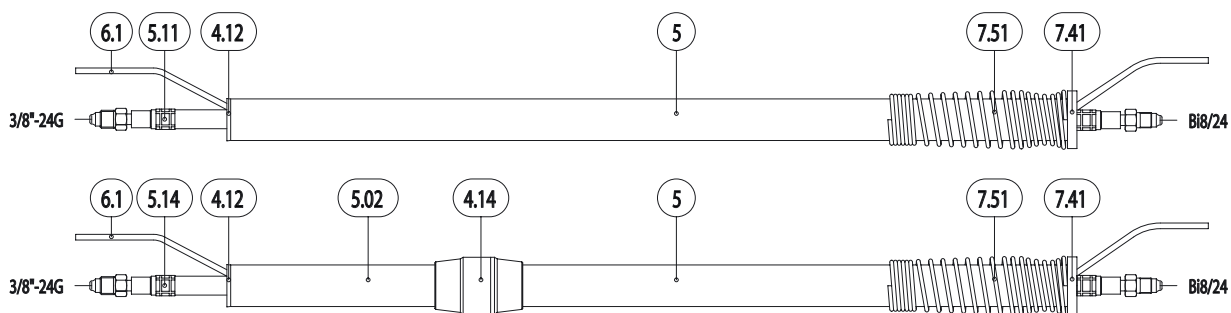


# Schlauchpaketkomponenten ABITIG® GRIP

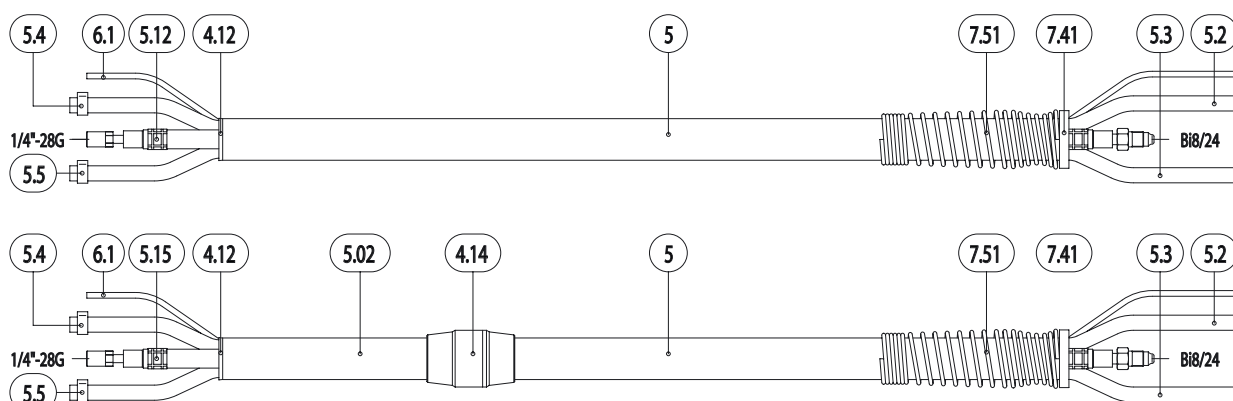
| Pos.   | Beschreibung   | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|--|--|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| <b>Kugelgelenk und Schlauchkupplung</b>                |  |             |           |                       |             |
| 4.1  | Kugelgelenk ABITIG® GRIP                                   |             | 400.1258  |                       | 2005        |
| 4.12   | Zugentlastung  |             | 400.0351  |                       | 2005        |
| 4.14   | Schlauchkupplung kpl.                                      |             | 400.0391  |                       | 2005        |
| 4.14   | Schlauchkupplung BS  |             | 400.0377  |                       | 2005        |
| 4.14   | Zugentlastung  |             | 400.0351  |                       | 2005        |
| 4.14   | Schlauchkupplung MS  |             | 400.0378  |                       | 2005        |
| 4.15   | Schlauchkupplung kpl.                                      |             | 400.0392  |                       | 2005        |
| 4.15   | Schlauchkupplung BS  |             | 400.0380  |                       | 2005        |
| 4.15   | Zugentlastung  |             | 400.0379  |                       | 2005        |
| 4.15   | Schlauchkupplung MS  |             | 400.0381  |                       | 2005        |
| <b>Außenschlauch und Lederschlauch</b>                 |  |             |           |                       |             |
| 5  | Schlauch 10 schwarz Ø 22x1,25                              | 40 m        | 109.0020  |                       | 4050        |
| 5.01   | Außenschlauch Gummi Ø 25x1,25                              | 40 m        | 105.0019  |                       | 4050        |
| 5.02   | Lederschlauch High Flex Ø 23x1 (0,8 m)                     |             | 108.0028  |                       | 2005        |
| <b>Stromkabel Standard</b>                             |  |             |           |                       |             |
| 5.11   | Stromkabel (ABITIG® 150) für 4,00 m                        |             | 150.0111  |                       | 2555        |
| 5.11   | Stromkabel (ABITIG® 150) für 8,00 m                        |             | 150.0112  |                       | 2555        |
| 5.11   | Stromkabel (ABITIG® 150) für 12,00 m                       |             | 150.0113  |                       | 2555        |
| 5.11   | Stromkabel (ABITIG® 200) für 4,00 m                        |             | 150.0170  |                       | 2555        |
| 5.11   | Stromkabel (ABITIG® 200) für 8,00 m                        |             | 150.0171  |                       | 2555        |
| 5.11   | Stromkabel (ABITIG® 200) für 12,00 m                       |             | 150.0172  |                       | 2555        |
| 5.12   | Stromkabel (ABITIG® 260 W) für 4,00 m                      |             | 150.0099  |                       | 2555        |
| 5.12   | Stromkabel (ABITIG® 260 W) für 8,00 m                      |             | 150.0100  |                       | 2555        |
| 5.12   | Stromkabel (ABITIG® 260 W) für 12,00 m                     |             | 150.0101  |                       | 2555        |
| 5.12   | Stromkabel (ABITIG® 450 W) für 4,00 m                      |             | 150.0054  |                       | 2555        |
| 5.12   | Stromkabel (ABITIG® 450 W) für 8,00 m                      |             | 150.0055  |                       | 2555        |
| 5.12   | Stromkabel (ABITIG® 450 W) für 12,00 m                     |             | 150.0083  |                       | 2555        |
| <b>Stromkabel High Flex</b>                            |  |             |           |                       |             |
| 5.13   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 150) für 4,00 m              |             | 150.0040  |                       | 2555        |
| 5.13   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 150) für 8,00 m              |             | 150.0041  |                       | 2555        |
| 5.13   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 150) für 12,00 m             |             | 150.0190  |                       | 2555        |
| 5.13   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 200) für 4,00 m              |             | 150.0036  |                       | 2555        |
| 5.13   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 200) für 8,00 m              |             | 150.0037  |                       | 2555        |
| 5.13   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 200) für 12,00 m             |             | 150.0114  |                       | 2555        |
| 5.14   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 260 W) für 4,00 m            |             | 150.0164  |                       | 2555        |
| 5.14   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 260 W) für 8,00 m            |             | 150.0165  |                       | 2555        |
| 5.14   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 260 W) für 12,00 m           |             | 150.0166  |                       | 2555        |
| 5.14   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 450 W) für 4,00 m            |             | 150.0167  |                       | 2555        |
| 5.14   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 450 W) für 8,00 m            |             | 150.0168  |                       | 2555        |
| 5.14   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 450 W) für 12,00 m           |             | 150.0169  |                       | 2555        |
| 5.15   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 450 W SC) für 4,00 m         |             | 150.0203  |                       | 2555        |
| 5.15   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 450 W SC) für 8,00 m         |             | 150.0194  |                       | 2555        |
| 5.15   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 450 W SC) für 12,00 m        |             | 150.0204  |                       | 2555        |
| <b>Gasschlauch und Einrohrklemmen</b>                  |  |             |           |                       |             |
| 5.2  | Schlauch Ø 3x1,5   | 100 m       | 102.0124  |                       | 4050        |
| 5.5  | Einrohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| <b>Steuerleitung</b>                                   |  |             |           |                       |             |
| 6.1  | Steuerleitung 3-adrig                                      | 100 m       | 100.0100  |                       | 4050        |
| 6.1  | Steuerleitung 6-adrig                                      | 100 m       | 100.0112  |                       | 4050        |
| 6.1  | Steuerleitung 7-adrig; abgeschirmt                         | 100 m       | 100.0028  |                       | 4050        |
| <b>Knickschutz, Knickschutzfeder und Zugentlastung</b> |  |             |           |                       |             |
| 7.41   | Zugentlastung  |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 7.51   | Knickschutzfeder   |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 7.52   | Knickschutz  |             | 500.0160  |                       | 9010        |

# Schlauchpaketkomponenten ABITIG® GRIP Little

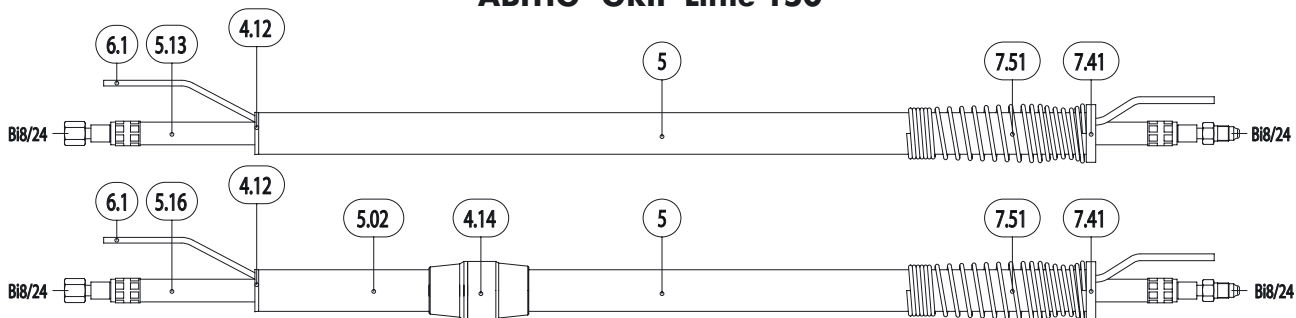
## ABITIG® GRIP Little 9 / 17 / 24 G



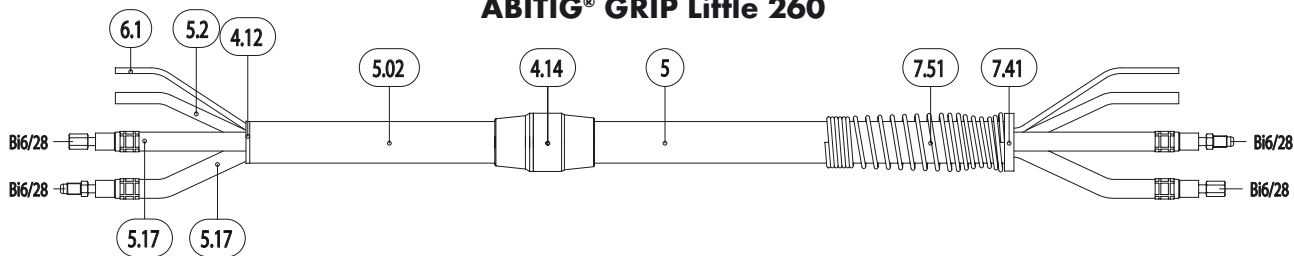
## ABITIG® GRIP Little 20 / 24 W



## ABITIG® GRIP Little 150



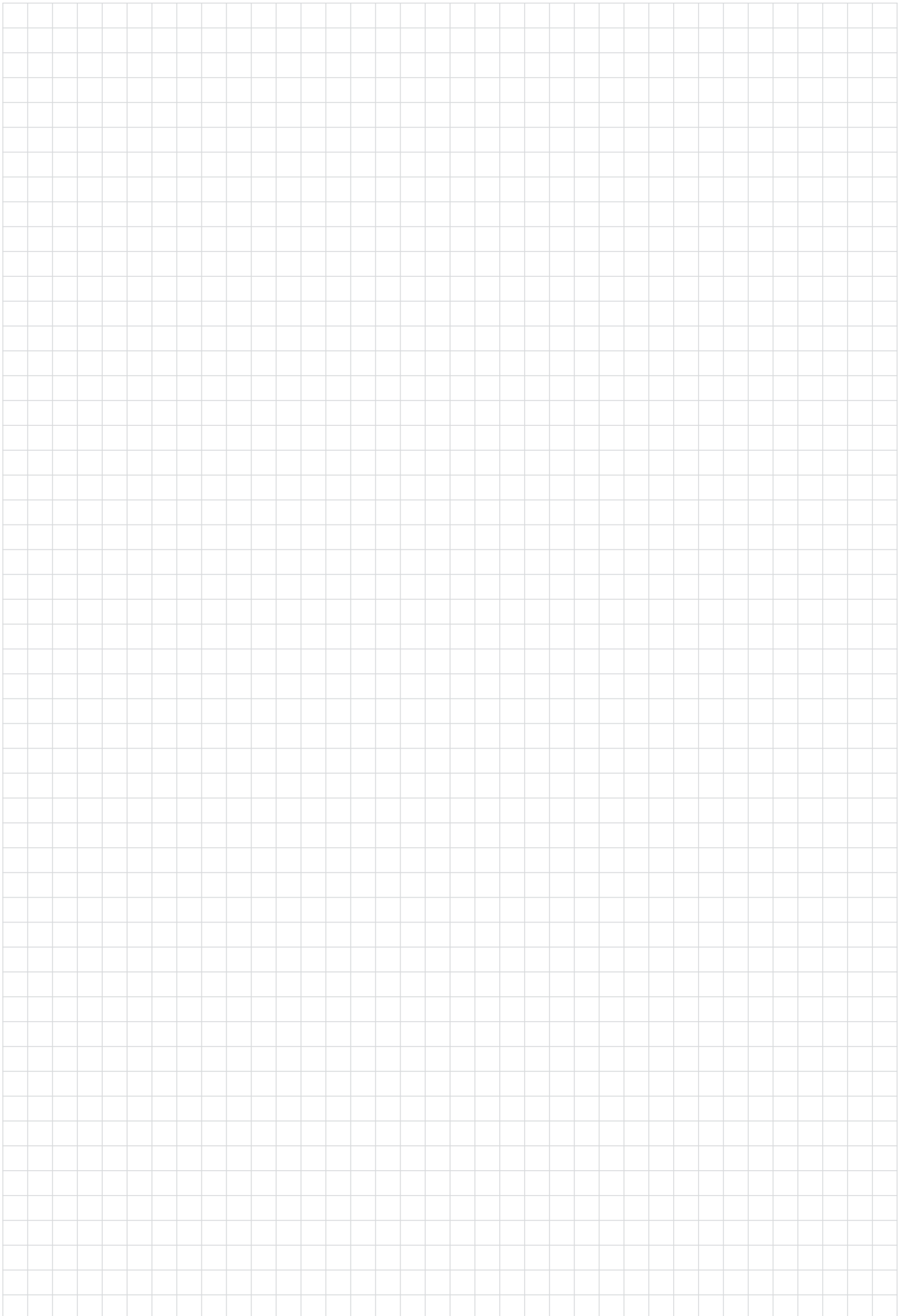
## ABITIG® GRIP Little 260



# Schlauchpaketkomponenten ABITIG® GRIP Little

| Pos.   | Beschreibung   | Angaben     | Ident-Nr.  | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|--|--|-------------|------------|-----------------------|-------------|
| <b>Kugelgelenk und Schlauchkupplung</b>                                      |  |             |            |                       |             |
| 4.12   | Zugentlastung  |             | 400.0351   |                       | 2005        |
| 4.14   | Schlauchkupplung kpl.  |             | 400.0391   |                       | 2005        |
| 4.14   | Schlauchkupplung BS  |             | 400.0377   |                       | 2005        |
| 4.14   | Zugentlastung  |             | 400.0351   |                       | 2005        |
| 4.14   | Schlauchkupplung MS  |             | 400.0378   |                       | 2005        |
| <b>Außenschlauch und Lederschlauch</b>                                       |  |             |            |                       |             |
| 5  | Schlauch 10 schwarz Ø 22x1,25                                | 40 m        | 109.0020   |                       | 4050        |
| 5.02   | Lederschlauch High Flex Ø 23x1 (0,8 m)                       |             | 108.0028   |                       | 2005        |
| <b>Stromkabel Standard</b>   |  |             |            |                       |             |
| 5.11   | Stromkabel (ABITIG® 9, ABITIG® 17, ABITIG® 24 G) für 4,00 m  |             | 150.0084   |                       | 2005        |
| 5.11   | Stromkabel (ABITIG® 9, ABITIG® 17, ABITIG® 24 G) für 8,00 m  |             | 150.0085   |                       | 2005        |
| 5.11   | Stromkabel (ABITIG® 9, ABITIG® 17, ABITIG® 24 G) für 12,00 m |             | 150.0086   |                       | 2005        |
| 5.12   | Stromkabel (ABITIG® 20) für 4,00 m                           |             | 150.0259.1 |                       | 2005        |
| 5.12   | Stromkabel (ABITIG® 20) für 8,00 m                           |             | 150.0260.1 |                       | 2005        |
| 5.12   | Stromkabel (ABITIG® 20) für 12,00 m                          |             | 150.0261.1 |                       | 2005        |
| 5.12   | Stromkabel (ABITIG® 20, ABITIG® 24 W) für 4,00 m             |             | 150.0015   |                       | 2005        |
| 5.12   | Stromkabel (ABITIG® 20, ABITIG® 24 W) für 8,00 m             |             | 150.0016   |                       | 2005        |
| 5.12   | Stromkabel (ABITIG® 20, ABITIG® 24 W) für 12,00 m            |             | 150.0017   |                       | 2005        |
| 5.13   | Stromkabel (ABITIG® 150) für 4,00 m                          |             | 150.0111   |                       | 2555        |
| 5.13   | Stromkabel (ABITIG® 150) für 8,00 m                          |             | 150.0112   |                       | 2555        |
| 5.13   | Stromkabel (ABITIG® 150) für 12,00 m                         |             | 150.0113   |                       | 2555        |
| <b>Stromkabel High Flex</b>  |  |             |            |                       |             |
| 5.14   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 9) für 4,00 m                  |             | 150.0056   |                       | 2005        |
| 5.14   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 9) für 8,00 m                  |             | 150.0057   |                       | 2005        |
| 5.14   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 9) für 12,00 m                 |             | 150.0058   |                       | 2005        |
| 5.14   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 17, ABITIG® 24 G) für 4,00 m   |             | 150.0065   |                       | 2005        |
| 5.14   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 17, ABITIG® 24 G) für 8,00 m   |             | 150.0066   |                       | 2005        |
| 5.14   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 17, ABITIG® 24 G) für 12,00 m  |             | 150.0067   |                       | 2005        |
| 5.15   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 20) für 4,00 m                 |             | 150.0255.1 |                       | 2005        |
| 5.15   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 20) für 8,00 m                 |             | 150.0256.1 |                       | 2005        |
| 5.15   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 20) für 12,00 m                |             | 150.0257.1 |                       | 2005        |
| 5.15   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 20, ABITIG® 24 W) für 4,00 m   |             | 150.0062   |                       | 2005        |
| 5.15   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 20, ABITIG® 24 W) für 8,00 m   |             | 150.0063   |                       | 2005        |
| 5.15   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 20, ABITIG® 24 W) für 12,00 m  |             | 150.0064   |                       | 2005        |
| 5.16   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 150) für 4,00 m                |             | 150.0040   |                       | 2555        |
| 5.16   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 150) für 8,00 m                |             | 150.0041   |                       | 2555        |
| 5.16   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 150) für 12,00 m               |             | 150.0190   |                       | 2555        |
| 5.17   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 260 W) für 4,00 m              |             | 150.0002   |                       | 2555        |
| 5.17   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 260 W) für 8,00 m              |             | 150.0003   |                       | 2555        |
| 5.17   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 260 W) für 12,00 m             |             | 150.0082   |                       | 2555        |
| <b>Gasschlauch, Wasserschlauch, Einohrklemmen und Kennzeichnungsscheiben</b> |  |             |            |                       |             |
| 5.2  | Schlauch Ø 3x1,5   | 100 m       | 102.0124   |                       | 4050        |
| 5.3  | Schlauch 1 schwarz Ø 3,9x1,5                                 | 100 m       | 109.0011   |                       | 4050        |
| 5.4  | Einohrklemme Ø 8,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,7)    | VE 20 Stck. | 173.0005   |                       | 9010        |
| o. Abb.  | Kennzeichnungsscheibe rot                                    | VE 20 Stck. | 501.2166   |                       | 9010        |
| o. Abb.  | Kennzeichnungsscheibe blau                                   | VE 20 Stck. | 501.2167   |                       | 9010        |
| 5.5  | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0)    | VE 20 Stck. | 173.0007   |                       | 9010        |
| <b>Steuerleitung</b>   |  |             |            |                       |             |
| 6.1  | Steuerleitung 3-adrig  | 100 m       | 100.0100   |                       | 4050        |
| 6.1  | Steuerleitung 6-adrig  | 100 m       | 100.0112   |                       | 4050        |
| 6.1  | Steuerleitung 7-adrig; abgeschirmt                           | 100 m       | 100.0028   |                       | 4050        |
| <b>Knickschutzfeder und Zugentlastung</b>                                    |  |             |            |                       |             |
| 7.41   | Zugentlastung  |             | 500.0252   |                       | 9010        |
| 7.51   | Knickschutzfeder   |             | 500.0227   |                       | 9010        |

## Notizen



# Anschlussmodule **BCS** für alle gängigen **WIG-** **Schweißstromquellen** **Einzel- und Zentralanschluss,** **luft- oder flüssiggekühlt**

■ **ABITIG® GRIP, ABITIG® GRIP Little und ABITIG®-MT  
(luftgekühlt)**

ABITIG® GRIP 9 / 17 / 24 G / 26 / 150 und 200  
ABITIG® GRIP Little 9 / 17 / 24 G und 150  
ABITIG®-MT 150 und 200

Seite 6.2–6.7

■ **ABITIG® GRIP, ABITIG® GRIP Little und ABITIG®-MT  
(flüssiggekühlt)**

ABITIG® GRIP 12-1 / 18 / 18 SC / 20 und 24 W  
ABITIG® GRIP Little 20 und 24 W  
ABITIG®-MT 260 W / 300 W / 400 W und 500 W

Seite 6.8–6.15

■ **ABITIG® GRIP und ABITIG® GRIP Little  
(flüssiggekühlt)**

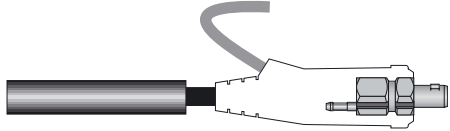
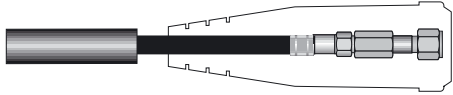
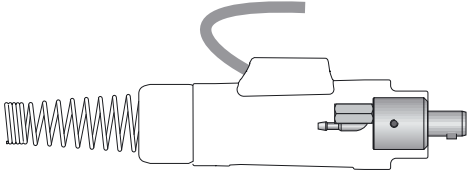

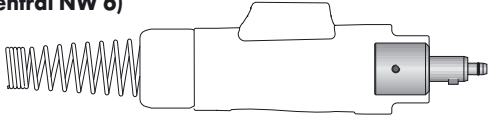
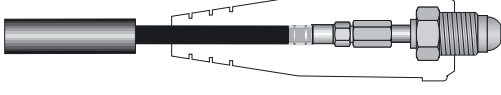
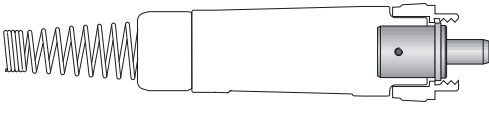

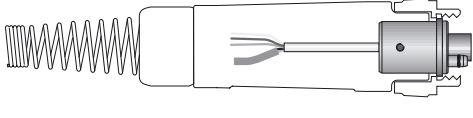
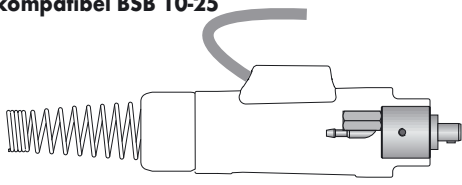
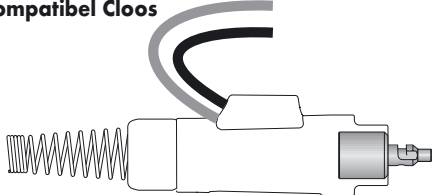
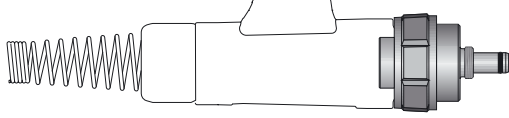
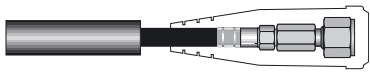

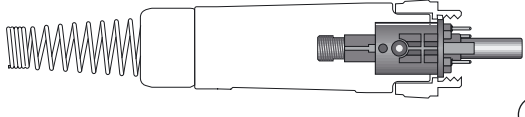
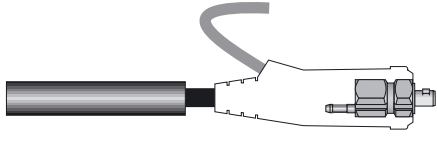
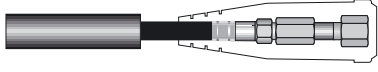
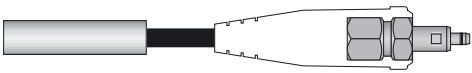
ABITIG® GRIP 260 W / 450 W und 450 W SC  
ABITIG® GRIP Little 260 W

Seite 6.16–6.22

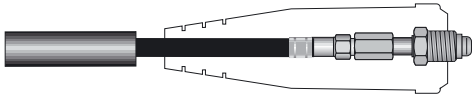
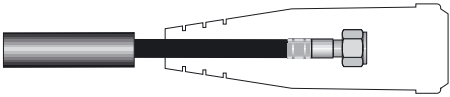
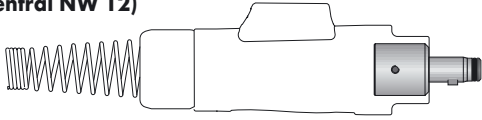
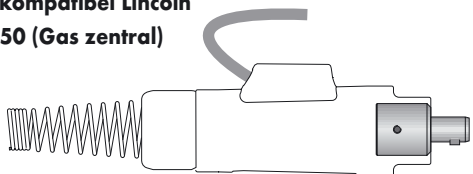

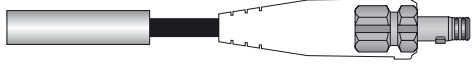

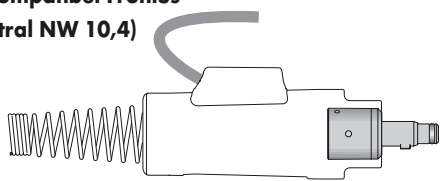
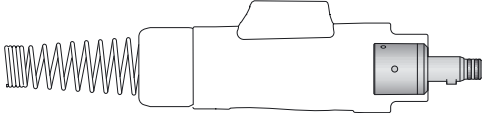
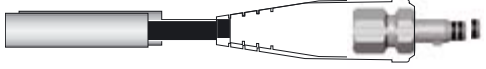




# Anschlussmodule für ABITIG® GRIP / Little / -MT (luftgekühlt)

|  |   |
|--|---|
| <p><b>BCS-00 kompatibel BSB 35-50</b></p>  <p style="text-align: right;">①</p>                    | <p><b>BCS-09 kompatibel G1/8"</b></p>  <p style="text-align: right;">⑩</p>                          |
| <p><b>BCS-01 kompatibel BSB 35-50</b></p>  <p style="text-align: right;">②</p>                    | <p><b>BCS-11 kompatibel G1/4"</b></p>  <p style="text-align: right;">⑪</p>                          |
| <p><b>BCS-02 kompatibel Lorch<br/>(Gas zentral NW 6)</b></p>  <p style="text-align: right;">③</p> | <p><b>BCS-14 kompatibel 7/8"-14G UNF</b></p>  <p style="text-align: right;">⑫</p>                   |
| <p><b>BCS-03 kompatibel GZ</b></p>  <p style="text-align: right;">④</p>                          | <p><b>BCS-15 kompatibel 9/16"-18G UNF</b></p>  <p style="text-align: right;">⑬</p>                  |
| <p><b>BCS-04 kompatibel WTG-5</b></p>  <p style="text-align: right;">⑤</p>                      | <p><b>BCS-17 kompatibel BSB 10-25</b></p>  <p style="text-align: right;">⑭</p>                    |
| <p><b>BCS-05 kompatibel Cloos</b></p>  <p style="text-align: right;">⑥</p>                      | <p><b>BCS-18 kompatibel Oerlikon</b></p>  <p style="text-align: right;">⑮</p>                     |
| <p><b>BCS-06 kompatibel G3/8"</b></p>  <p style="text-align: right;">⑦</p>                      | <p><b>BCS-20 kompatibel Dalex<br/>(Gas zentral NW 6)</b></p>  <p style="text-align: right;">⑯</p> |
| <p><b>BCS-07 kompatibel ZA 9-polig</b></p>  <p style="text-align: right;">⑧</p>                 | <p><b>BCS-22 kompatibel BSB 10-25</b></p>  <p style="text-align: right;">⑰</p>                    |
| <p><b>BCS-08 kompatibel M12x1</b></p>  <p style="text-align: right;">⑨</p>                      | <p><b>BCS-23 kompatibel Lorch<br/>(Gas zentral NW 6)</b></p>  <p style="text-align: right;">⑱</p> |

## Anschlussmodule für ABITIG® GRIP / Little / -MT (luftgekühlt)

|  |  |
|--|--|
| <p><b>BCS-24 kompatibel 5/8"-18G UNF</b></p>  <p style="text-align: right;">(19)</p>                        | <p><b>BCS-81 kompatibel Esseti</b></p>  <p style="text-align: right;">(28)</p> |
| <p><b>BCS-25 kompatibel Oerlikon<br/>(Gas zentral NW 12)</b></p>  <p style="text-align: right;">(20)</p>    |  |
| <p><b>BCS-26 kompatibel Lincoln<br/>BSB 35-50 (Gas zentral)</b></p>  <p style="text-align: right;">(21)</p> |  |
| <p><b>BCS-27 kompatibel BSB 10-25</b></p>  <p style="text-align: right;">(22)</p>                           |  |
| <p><b>BCS-33 kompatibel SAF<br/>(Gas zentral NW 12,2)</b></p>  <p style="text-align: right;">(23)</p>     |  |
| <p><b>BCS-34 kompatibel GZ-2</b></p>  <p style="text-align: right;">(24)</p>                              |  |
| <p><b>BCS-36 kompatibel Fronius<br/>(Gas zentral NW 10,4)</b></p>  <p style="text-align: right;">(25)</p> |  |
| <p><b>BCS-37 kompatibel Merkle</b></p>  <p style="text-align: right;">(26)</p>                            |  |
| <p><b>BCS-38 kompatibel Lorch</b></p>  <p style="text-align: right;">(27)</p>                             |  |

## Anschlussmodule für ABITIG® GRIP / Little / -MT (luftgekühlt)

| Pos.  | Beschreibung  | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|---|---|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| <b>BCS-00 kompatibel BSB 35-50</b>                |   |             |           |                       |             |
| 1   | BCS-00 Anschlussmodul                                     |             | 771.0521  |                       | 2005        |
| 1   | Gummimuffe  |             | 500.0272  |                       | 9010        |
| 1   | Schlauch Ø 3x1,5  | 100 m       | 102.0124  |                       | 4050        |
| 1   | Einohrklemme Ø 6,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 7,0) | VE 20 Stck. | 173.0009  |                       | 9010        |
| <b>BCS-01 kompatibel BSB 35-50</b>                |   |             |           |                       |             |
| 2   | BCS-01 Anschlussmodul                                     |             | 770.0518  |                       | 2005        |
| 2   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 2   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 2   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 2   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 2   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 2   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 2   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 2   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 2   | Schlauch Ø 3x1,5  | 100 m       | 102.0124  |                       | 4050        |
| 2   | Einohrklemme Ø 6,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 7,0) | VE 20 Stck. | 173.0009  |                       | 9010        |
| <b>BCS-02 kompatibel Lorch (Gas zentral NW 6)</b> |   |             |           |                       |             |
| 3   | BCS-02 Anschlussmodul                                     |             | 770.0516  |                       | 2005        |
| 3   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 3   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 3   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 3   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 3   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 3   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 3   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 3   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| <b>BCS-03 kompatibel GZ</b>                       |   |             |           |                       |             |
| 4   | BCS-03 Anschlussmodul                                     |             | 770.0581  |                       | 2005        |
| 4   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 4   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 4   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 4   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 4   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 4   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 4   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 4   | Verschlusskappe 1   | VE 20 Stck. | 500.0251  |                       | 9010        |
| 4   | Anschlussmutter M33x2                                     |             | 500.0213  |                       | 9010        |
| <b>BCS-04 kompatibel WTG-5</b>                    |   |             |           |                       |             |
| 5   | BCS-04 Anschlussmodul                                     |             | 770.0551  |                       | 2005        |
| 5   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0427  |                       | 9010        |
| 5   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0428  |                       | 9010        |
| 5   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 5   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 5   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 5   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 5   | Verschlusskappe 1   | VE 20 Stck. | 500.0251  |                       | 9010        |
| 5   | Anschlussmutter M33x2                                     |             | 500.0213  |                       | 9010        |
| <b>BCS-05 kompatibel Cloos</b>                    |   |             |           |                       |             |
| 6   | BCS-05 Anschlussmodul                                     |             | 770.0562  |                       | 2005        |
| 6   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 6   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 6   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 6   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 6   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 6   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |

## Anschlussmodule für ABITIG® GRIP / Little / -MT (luftgekühlt)

| Pos. | Beschreibung  | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|------|---|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| 6    | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 6    | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
|      | <b>BCS-06 kompatibel G3/8"</b>                            |             |           |                       |             |
| 7    | BCS-06 Anschlussmodul                                     |             | 770.0573  |                       | 2005        |
| 7    | Gummimuffe  |             | 511.0398  |                       | 4001        |
|      | <b>BCS-07 kompatibel ZA 9-polig</b>                       |             |           |                       |             |
| 8    | BCS-07 Anschlussmodul                                     |             | 771.0509  |                       | 2005        |
| 8    | Zwischenring  |             | 771.0502  |                       | 9010        |
| 8    | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0427  |                       | 9010        |
| 8    | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0428  |                       | 9010        |
| 8    | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 8    | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 8    | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 8    | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 8    | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 8    | Anschlussmutter   |             | 501.0127  |                       | 9010        |
|      | <b>BCS-08 kompatibel M12x1</b>                            |             |           |                       |             |
| 9    | BCS-08 Anschlussmodul                                     |             | 771.0572  |                       | 2005        |
| 9    | Gummimuffe  |             | 511.0398  |                       | 4001        |
|      | <b>BCS-09 kompatibel G1/8"</b>                            |             |           |                       |             |
| 10   | BCS-09 Anschlussmodul                                     |             | 771.0563  |                       | 2005        |
| 10   | Gummimuffe  |             | 511.0398  |                       | 4001        |
|      | <b>BCS-11 kompatibel G1/4"</b>                            |             |           |                       |             |
| 11   | BCS-11 Anschlussmodul                                     |             | 771.0562  |                       | 2005        |
| 11   | Gummimuffe  |             | 511.0398  |                       | 4001        |
|      | <b>BCS-14 kompatibel 7/8"-14G UNF</b>                     |             |           |                       |             |
| 12   | BCS-14 Anschlussmodul                                     |             | 771.0573  |                       | 2005        |
| 12   | Gummimuffe  |             | 511.0398  |                       | 4001        |
|      | <b>BCS-15 kompatibel 9/16"-18G UNF</b>                    |             |           |                       |             |
| 13   | BCS-15 Anschlussmodul                                     |             | 771.0574  |                       | 2005        |
| 13   | Gummimuffe  |             | 511.0398  |                       | 4001        |
|      | <b>BCS-17 kompatibel BSB 10-25</b>                        |             |           |                       |             |
| 14   | BCS-17 Anschlussmodul                                     |             | 772.0581  |                       | 2005        |
| 14   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 14   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 14   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 14   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 14   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 14   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 14   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 14   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 14   | Schlauch Ø 3x1,5  | 100 m       | 102.0124  |                       | 4050        |
| 14   | Einohrklemme Ø 6,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 7,0) | VE 20 Stck. | 173.0009  |                       | 9010        |
|      | <b>BCS-18 kompatibel Oerlikon</b>                         |             |           |                       |             |
| 15   | BCS-18 Anschlussmodul                                     |             | 773.0501  |                       | 2005        |
| 15   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 15   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 15   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 15   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 15   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 15   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 15   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 15   | Verschlusskappe 1   | VE 20 Stck. | 500.0251  |                       | 9010        |
|      | <b>BCS-20 kompatibel Dalex (Gas zentral NW 6)</b>         |             |           |                       |             |
| 16   | BCS-20 Anschlussmodul                                     |             | 770.0522  |                       | 2005        |
| 16   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |

## Anschlussmodule für ABITIG® GRIP / Little / -MT (luftgekühlt)

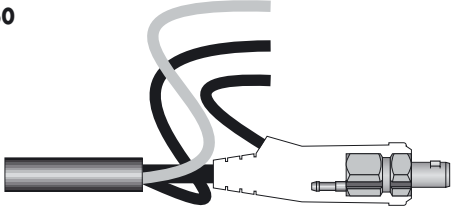
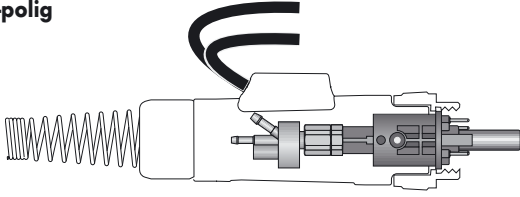

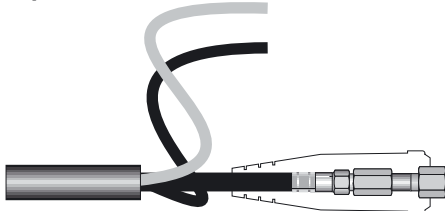
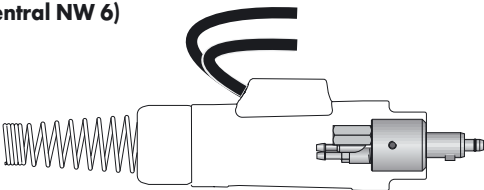
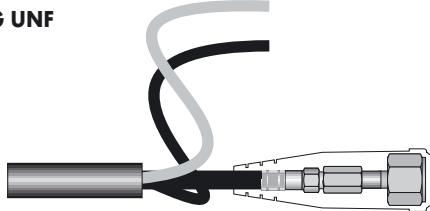
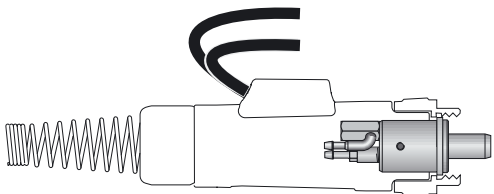
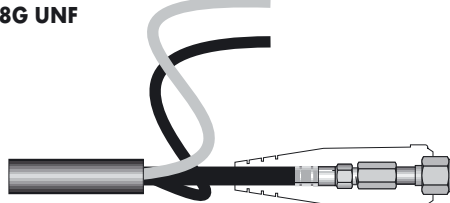
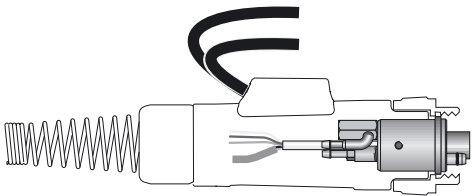
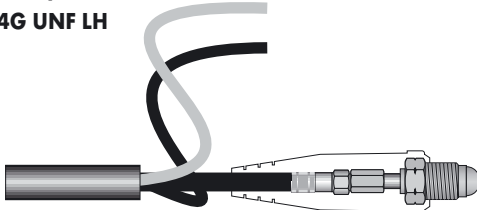

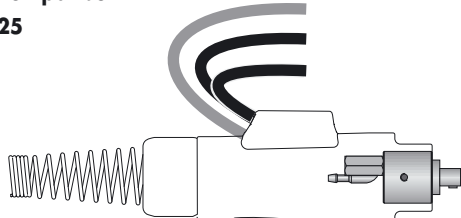
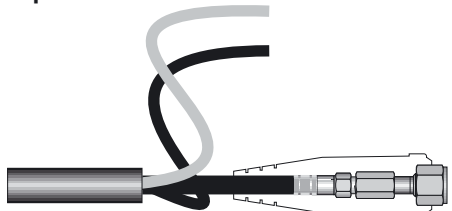
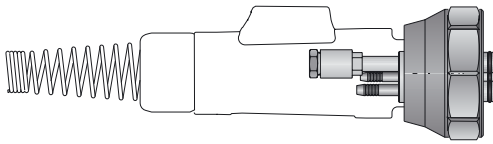
| Pos.   | Beschreibung  | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|--|---|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| 16   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 16   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 16   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 16   | Verschlusssring NW 31                                     |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 16   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 16   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 16   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| <b>BCS-22 kompatibel BSB 10-25</b>                       |   |             |           |                       |             |
| 17   | BCS-22 Anschlussmodul                                     |             | 771.0525  |                       | 2005        |
| 17   | Gummimuffe  |             | 500.0272  |                       | 9010        |
| 17   | Schlauch Ø 3x1,5  | 100 m       | 102.0124  |                       | 4050        |
| 17   | Einohrklemme Ø 6,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 7,0) | VE 20 Stck. | 173.0009  |                       | 9010        |
| <b>BCS-23 kompatibel Lorch (Gas zentral NW 6)</b>        |   |             |           |                       |             |
| 18   | BCS-23 Anschlussmodul                                     |             | 770.0591  |                       | 2005        |
| 18   | Gummimuffe  |             | 500.0271  |                       | 9010        |
| <b>BCS-24 kompatibel 5/8"-18G UNF</b>                    |   |             |           |                       |             |
| 19   | BCS-24 Anschlussmodul                                     |             | 771.0575  |                       | 2005        |
| 19   | Gummimuffe  |             | 511.0398  |                       | 4001        |
| <b>BCS-25 kompatibel Oerlikon (Gas zentral NW 12)</b>    |   |             |           |                       |             |
| 20   | BCS-25 Anschlussmodul                                     |             | 773.0551  |                       | 2005        |
| 20   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 20   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 20   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 20   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 20   | Verschlusssring NW 31                                     |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 20   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 20   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 20   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| <b>BCS-26 kompatibel Lincoln BSB 35-50 (Gas zentral)</b> |   |             |           |                       |             |
| 21   | BCS-26 Anschlussmodul                                     |             | 770.0503  |                       | 2005        |
| 21   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 21   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 21   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 21   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 21   | Verschlusssring NW 31                                     |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 21   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 21   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 21   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| <b>BCS-27 kompatibel BSB 10-25</b>                       |   |             |           |                       |             |
| 22   | BCS-27 Anschlussmodul                                     |             | 770.0558  |                       | 2005        |
| 22   | Anschlussgehäuse  |             | 770.0560  |                       | 2005        |
| 22   | Linsensenschraube M4x6                                    | VE 20 Stck. | 009.0201  |                       | 9010        |
| 22   | Schlauch Ø 3x1,5  | 100 m       | 102.0124  |                       | 4050        |
| 22   | Einohrklemme Ø 8,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,7) | VE 20 Stck. | 173.0005  |                       | 9010        |
| 22   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| <b>BCS-33 kompatibel SAF (Gas zentral NW 12,2)</b>       |   |             |           |                       |             |
| 23   | BCS-33 Anschlussmodul                                     |             | 773.0556  |                       | 2005        |
| 23   | Gummimuffe  |             | 500.0271  |                       | 9010        |
| <b>BCS-34 kompatibel GZ-2</b>                            |   |             |           |                       |             |
| 24   | BCS-34 Anschlussmodul                                     |             | 770.0576  |                       | 2005        |
| 24   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0427  |                       | 9010        |
| 24   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0428  |                       | 9010        |
| 24   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 24   | Verschlusssring NW 31                                     |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 24   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 24   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |

## Anschlussmodule für ABITIG® GRIP / Little / -MT (luftgekühlt)

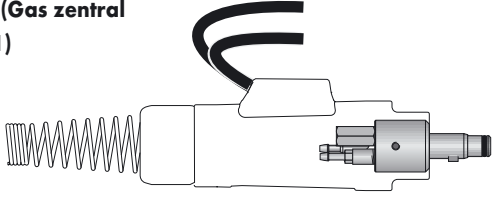
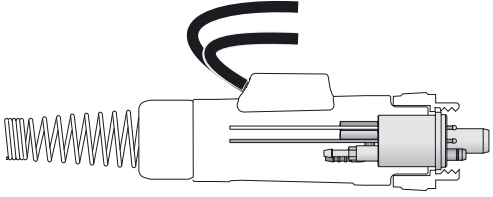
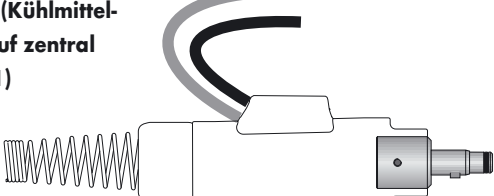
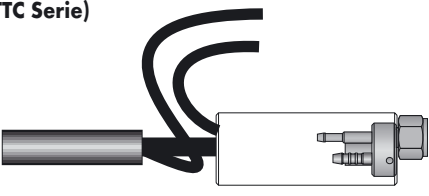
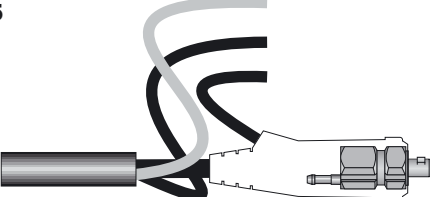
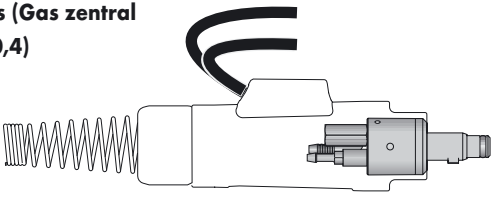
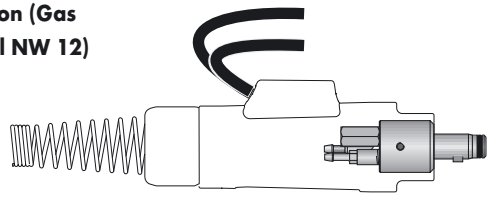
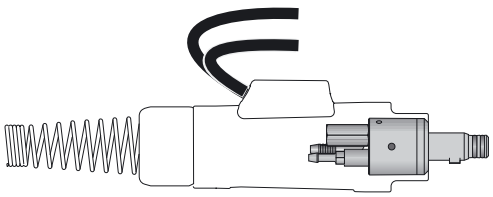
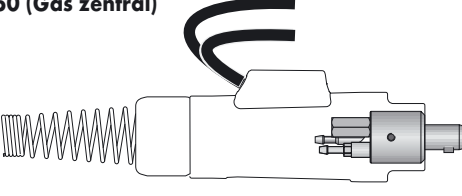

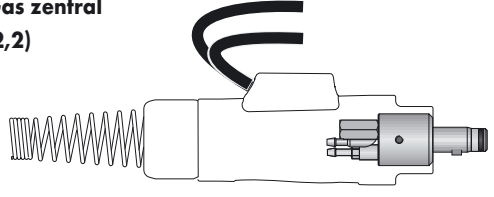
| Pos. | Beschreibung   | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Waren-gruppe |
|------|--|-------------|-----------|-----------------------|--------------|
| 24   | Verschlusskappe 1                                      | VE 20 Stck. | 500.0251  |                       | 9010         |
| 24   | Anschlussmutter M33x2                                  |             | 500.0213  |                       | 9010         |
|      | <b>BCS-36 kompatibel Fronius (Gas zentral NW 10,4)</b> |             |           |                       |              |
| 25   | BCS-36 Anschlussmodul                                  |             | 770.0584  |                       | 2005         |
| 25   | Anschlussgehäuse klein                                 |             | 500.0432  |                       | 9010         |
| 25   | Anschlussgehäusedeckel klein                           |             | 500.0433  |                       | 9010         |
| 25   | Zugentlastung  |             | 500.0252  |                       | 9010         |
| 25   | Verschlusssteil  |             | 500.0431  |                       | 9010         |
| 25   | Verschlussring NW 31                                   |             | 400.0987  |                       | 9010         |
| 25   | Knickschutzfeder                                       |             | 500.0227  |                       | 9010         |
| 25   | Zylinderkopfschraube M4x6                              | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010         |
| 25   | Verschlusskappe 2                                      | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010         |
|      | <b>BCS-37 kompatibel Merkle</b>                        |             |           |                       |              |
| 26   | BCS-37 Anschlussmodul                                  |             | 770.0593  |                       | 2005         |
| 26   | Anschlussgehäuse klein                                 |             | 500.0432  |                       | 9010         |
| 26   | Anschlussgehäusedeckel klein                           |             | 500.0433  |                       | 9010         |
| 26   | Zugentlastung  |             | 500.0252  |                       | 9010         |
| 26   | Verschlusssteil  |             | 500.0431  |                       | 9010         |
| 26   | Verschlussring NW 31                                   |             | 400.0987  |                       | 9010         |
| 26   | Knickschutzfeder                                       |             | 500.0227  |                       | 9010         |
| 26   | Zylinderkopfschraube M4x6                              | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010         |
| 26   | Verschlusskappe 2                                      | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010         |
|      | <b>BCS-38 kompatibel Lorch</b>                         |             |           |                       |              |
| 27   | BCS-38 Anschlussmodul                                  |             | 770.0599  |                       | 2005         |
| 27   | Gummimuffe   |             | 500.0271  |                       | 9010         |
|      | <b>BCS-81 kompatibel Esseti</b>                        |             |           |                       |              |
| 28   | BCS-81 Anschlussmodul                                  | VE 10 Stck. | 749.1604  |                       | 9010         |
| 28   | Überwurfmutter G 1/4" (Esseti)                         | VE 10 Stck. | 500.0364  |                       | 9010         |
| 28   | Gummimuffe   |             | 511.0398  |                       | 4001         |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |
|      |  |             |           |                       |              |



# Anschlussmodule für ABITIG® GRIP / Little / -MT (flüssiggekühlt)

|   |  |
|---|--|
| <p><b>BCS-00 kompatibel</b><br/><b>BSB 35-50</b></p>  <p style="text-align: right;">①</p>                | <p><b>BCS-07 kompatibel</b><br/><b>ZA 9-polig</b></p>  <p style="text-align: right;">⑧</p>         |
| <p><b>BCS-01 kompatibel</b><br/><b>BSB 35-50</b></p>  <p style="text-align: right;">②</p>                | <p><b>BCS-08 kompatibel</b><br/><b>M12x1</b></p>  <p style="text-align: right;">⑨</p>              |
| <p><b>BCS-02 kompatibel Lorch</b><br/><b>(Gas zentral NW 6)</b></p>  <p style="text-align: right;">③</p> | <p><b>BCS-12 kompatibel</b><br/><b>7/8''-14G UNF</b></p>  <p style="text-align: right;">⑩</p>      |
| <p><b>BCS-03 kompatibel</b><br/><b>WZ-0</b></p>  <p style="text-align: right;">④</p>                   | <p><b>BCS-15 kompatibel</b><br/><b>9/16''-18G UNF</b></p>  <p style="text-align: right;">⑪</p>   |
| <p><b>BCS-04 kompatibel</b><br/><b>WTW-5</b></p>  <p style="text-align: right;">⑤</p>                  | <p><b>BCS-16 kompatibel</b><br/><b>7/8''-14G UNF LH</b></p>  <p style="text-align: right;">⑫</p> |
| <p><b>BCS-05 kompatibel</b><br/><b>Cloos</b></p>  <p style="text-align: right;">⑥</p>                  | <p><b>BCS-17 kompatibel</b><br/><b>BSB 10-25</b></p>  <p style="text-align: right;">⑬</p>        |
| <p><b>BCS-06 kompatibel</b><br/><b>G3/8''</b></p>  <p style="text-align: right;">⑦</p>                 | <p><b>BCS-19 kompatibel</b><br/><b>Oerlikon</b></p>  <p style="text-align: right;">⑭</p>         |

## Anschlussmodule für ABITIG® GRIP / Little / -MT (flüssiggekühlt)

|  |  |
|--|--|
| <p><b>BCS-20 kompatibel</b><br/>Dalex (Gas zentral<br/>NW 11)</p>  <p>(15)</p>                      | <p><b>BCS-34 kompatibel</b><br/>WZ-2</p>  <p>(22)</p>                              |
| <p><b>BCS-21 kompatibel</b><br/>Dalex (Kühlmittel-<br/>rücklauf zentral<br/>NW 11)</p>  <p>(16)</p> | <p><b>BCS-35 kompatibel</b><br/>Kemppi (TTC Serie)</p>  <p>(23)</p>                |
| <p><b>BCS-22 kompatibel</b><br/>BSB 10-25</p>  <p>(17)</p>  | <p><b>BCS-36 kompatibel</b><br/>Fronius (Gas zentral<br/>NW 10,4)</p>  <p>(24)</p> |
| <p><b>BCS-25 kompatibel</b><br/>Oerlikon (Gas<br/>zentral NW 12)</p>  <p>(18)</p>                 | <p><b>BCS-37 kompatibel</b> Merkle</p>  <p>(25)</p>                              |
| <p><b>BCS-26 kompatibel</b> Lincoln<br/>BSB 35-50 (Gas zentral)</p>  <p>(19)</p>                  |  |
| <p><b>BCS-27 kompatibel</b><br/>BSB 10-25</p>  <p>(20)</p>  |  |
| <p><b>BCS-33 kompatibel</b><br/>SAF (Gas zentral<br/>NW 12,2)</p>  <p>(21)</p>                    |  |

## Anschlussmodule für ABITIG® GRIP / Little / -MT (flüssiggekühlt)

| Pos.  | Beschreibung  | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|---|---|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| <b>BCS-00 kompatibel BSB 35-50</b>                |   |             |           |                       |             |
| 1   | BCS-00 Anschlussmodul                                     |             | 771.0521  |                       | 2005        |
| 1   | Gummimuffe  |             | 500.0272  |                       | 9010        |
| 1   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 1   | Einohrklemme Ø 8,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,7) | VE 20 Stck. | 173.0005  |                       | 9010        |
| <b>BCS-01 kompatibel BSB 35-50</b>                |   |             |           |                       |             |
| 2   | BCS-01 Anschlussmodul                                     |             | 770.0518  |                       | 2005        |
| 2   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 2   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 2   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 2   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 2   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 2   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 2   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 2   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 2   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 2   | Einohrklemme Ø 8,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,7) | VE 20 Stck. | 173.0005  |                       | 9010        |
| <b>BCS-02 kompatibel Lorch (Gas zentral NW 6)</b> |   |             |           |                       |             |
| 3   | BCS-02 Anschlussmodul                                     |             | 772.0512  |                       | 2005        |
| 3   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 3   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 3   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 3   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 3   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 3   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 3   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 3   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 3   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 3   | Einohrklemme Ø 8,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,7) | VE 20 Stck. | 173.0005  |                       | 9010        |
| 3   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| <b>BCS-03 kompatibel WZ-0</b>                     |   |             |           |                       |             |
| 4   | BCS-03 Anschlussmodul                                     |             | 770.0583  |                       | 2005        |
| 4   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 4   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 4   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 4   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 4   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 4   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 4   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 4   | Verschlusskappe 1   | VE 20 Stck. | 500.0251  |                       | 9010        |
| 4   | Anschlussmutter M33x2                                     |             | 500.0213  |                       | 9010        |
| 4   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 4   | Einohrklemme Ø 8,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,7) | VE 20 Stck. | 173.0005  |                       | 9010        |
| 4   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| <b>BCS-04 kompatibel WTW-5</b>                    |   |             |           |                       |             |
| 5   | BCS-04 Anschlussmodul                                     |             | 770.0557  |                       | 2005        |
| 5   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 5   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 5   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 5   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 5   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 5   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 5   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 5   | Verschlusskappe 1   | VE 20 Stck. | 500.0251  |                       | 9010        |
| 5   | Anschlussmutter M33x2                                     |             | 500.0213  |                       | 9010        |
| 5   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |

## Anschlussmodule für ABITIG® GRIP / Little / -MT (flüssiggekühlt)

| Pos. | Beschreibung  | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|------|---|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| 5    | Einohrklemme Ø 8,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,7) | VE 20 Stck. | 173.0005  |                       | 9010        |
| 5    | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
|      | <b>BCS-05 kompatibel Cloos</b>                            |             |           |                       |             |
| 6    | BCS-05 Anschlussmodul                                     |             | 770.0562  |                       | 2005        |
| 6    | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 6    | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 6    | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 6    | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 6    | Verschlusssring NW 31                                     |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 6    | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 6    | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 6    | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
|      | <b>BCS-06 kompatibel G3/8"</b>                            |             |           |                       |             |
| 7    | BCS-06 Anschlussmodul                                     |             | 770.0573  |                       | 2005        |
| 7    | Gummimuffe  |             | 511.0398  |                       | 4001        |
|      | <b>BCS-07 kompatibel ZA 9-polig</b>                       |             |           |                       |             |
| 8    | BCS-07 Anschlussmodul                                     |             | 772.0509  |                       | 2005        |
| 8    | Zwischenring  |             | 771.0502  |                       | 9010        |
| 8    | Anschlussstück  |             | 772.0505  |                       | 2005        |
| 8    | Anschlussgehäuse groß                                     |             | 500.0415  |                       | 9010        |
| 8    | Anschlussgehäusedeckel groß                               |             | 500.0416  |                       | 9010        |
| 8    | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 8    | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 8    | Überwurfmutter M38x2                                      |             | 400.0137  |                       | 9010        |
| 8    | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 8    | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 8    | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 8    | Anschlussmutter   |             | 501.0127  |                       | 9010        |
| 8    | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 8    | Einohrklemme Ø 8,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,7) | VE 20 Stck. | 173.0005  |                       | 9010        |
| 8    | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
|      | <b>BCS-08 kompatibel M12x1</b>                            |             |           |                       |             |
| 9    | BCS-08 Anschlussmodul                                     |             | 771.0572  |                       | 2005        |
| 9    | Gummimuffe  |             | 511.0398  |                       | 4001        |
|      | <b>BCS-12 kompatibel 7/8"-14G UNF</b>                     |             |           |                       |             |
| 10   | BCS-12 Anschlussmodul                                     |             | 772.0586  |                       | 2005        |
| 10   | Gummimuffe  |             | 511.0398  |                       | 4001        |
|      | <b>BCS-15 kompatibel 9/16"-18G UNF</b>                    |             |           |                       |             |
| 11   | BCS-15 Anschlussmodul                                     |             | 771.0574  |                       | 2005        |
| 11   | Gummimuffe  |             | 511.0398  |                       | 4001        |
|      | <b>BCS-16 kompatibel 7/8"-14G UNF LH</b>                  |             |           |                       |             |
| 12   | BCS-16 Anschlussmodul                                     |             | 772.0587  |                       | 2005        |
| 12   | Gummimuffe  |             | 511.0398  |                       | 4001        |
|      | <b>BCS-17 kompatibel BSB 10-25</b>                        |             |           |                       |             |
| 13   | BCS-17 Anschlussmodul                                     |             | 772.0581  |                       | 2005        |
| 13   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 13   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 13   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 13   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 13   | Verschlusssring NW 31                                     |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 13   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 13   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 13   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 13   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 13   | Einohrklemme Ø 8,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,7) | VE 20 Stck. | 173.0005  |                       | 9010        |

## Anschlussmodule für ABITIG® GRIP / Little / -MT (flüssiggekühlt)

| Pos. | Beschreibung  | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|------|---|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
|      | <b>BCS-19 kompatibel Oerlikon</b>                                 |             |           |                       |             |
| 14   | BCS-19 Anschlussmodul   |             | 773.0511  |                       | 2005        |
| 14   | Nippel  |             | 773.0519  |                       | 2005        |
| 14   | Anschlussmutter   |             | 772.0597  |                       | 2005        |
| 14   | Anschlussgehäuse klein  |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 14   | Anschlussgehäusedeckel klein                                      |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 14   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 14   | Verschlusssteil   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 14   | Verschlussring NW 31  |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 14   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 14   | Zylinderkopfschraube M4x6   | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 14   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 14   | Einohrklemme Ø 5,7 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 6,1)         | VE 20 Stck. | 173.0008  |                       | 9010        |
|      | <b>BCS-20 kompatibel Dalex (Gas zentral NW 11)</b>                |             |           |                       |             |
| 15   | BCS-20 Anschlussmodul   |             | 770.0523  |                       | 2005        |
| 15   | Anschlussgehäuse klein  |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 15   | Anschlussgehäusedeckel klein                                      |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 15   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 15   | Verschlusssteil   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 15   | Verschlussring NW 31  |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 15   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 15   | Zylinderkopfschraube M4x6   | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 15   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 15   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                                     | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 15   | Einohrklemme Ø 8,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,7)         | VE 20 Stck. | 173.0005  |                       | 9010        |
| 15   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0)         | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
|      | <b>BCS-21 kompatibel Dalex (Kühlmittelrücklauf zentral NW 11)</b> |             |           |                       |             |
| 16   | BCS-21 Anschlussmodul   |             | 773.0534  |                       | 2005        |
| 16   | Anschlussgehäuse klein  |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 16   | Anschlussgehäusedeckel klein                                      |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 16   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 16   | Verschlusssteil   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 16   | Verschlussring NW 31  |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 16   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 16   | Zylinderkopfschraube M4x6   | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 16   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
|      | <b>BCS-22 kompatibel BSB 10-25</b>                                |             |           |                       |             |
| 17   | BCS-22 Anschlussmodul   |             | 771.0525  |                       | 2005        |
| 17   | Gummimuffe  |             | 500.0272  |                       | 9010        |
| 17   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                                     | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 17   | Einohrklemme Ø 8,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,7)         | VE 20 Stck. | 173.0005  |                       | 9010        |
|      | <b>BCS-25 kompatibel Oerlikon (Gas zentral NW 12)</b>             |             |           |                       |             |
| 18   | BCS-25 Anschlussmodul   |             | 773.0536  |                       | 2005        |
| 18   | Anschlussgehäuse klein  |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 18   | Anschlussgehäusedeckel klein                                      |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 18   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 18   | Verschlusssteil   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 18   | Verschlussring NW 31  |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 18   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 18   | Zylinderkopfschraube M4x6   | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 18   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 18   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                                     | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 18   | Einohrklemme Ø 8,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,7)         | VE 20 Stck. | 173.0005  |                       | 9010        |
| 18   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0)         | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
|      | <b>BCS-26 kompatibel Lincoln BSB 35-50 (Gas zentral)</b>          |             |           |                       |             |
| 19   | BCS-26 Anschlussmodul   |             | 772.0516  |                       | 2005        |

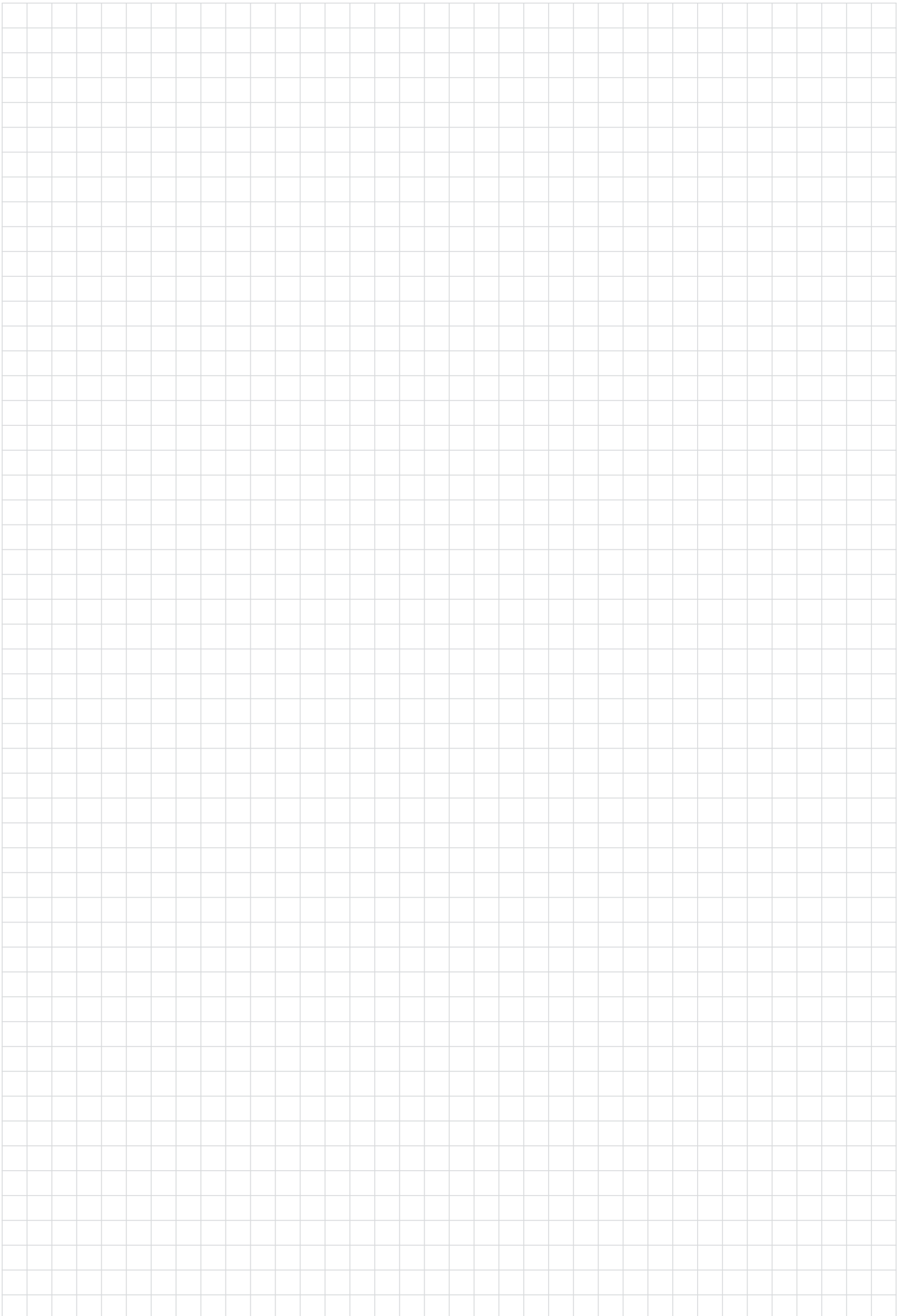
## Anschlussmodule für ABITIG® GRIP / Little / -MT (flüssiggekühlt)

| Pos.   | Beschreibung  | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|--|---|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| 19   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 19   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 19   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 19   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 19   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 19   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 19   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 19   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 19   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 19   | Einohrklemme Ø 8,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,7) | VE 20 Stck. | 173.0005  |                       | 9010        |
| 19   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| <b>BCS-27 kompatibel BSB 10-25</b>                     |   |             |           |                       |             |
| 20   | BCS-27 Anschlussmodul                                     |             | 770.0558  |                       | 2005        |
| 20   | Anschlussgehäuse  |             | 770.0560  |                       | 2005        |
| 20   | Linsensenschraube M4x6                                    | VE 20 Stck. | 009.0201  |                       | 9010        |
| 20   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 20   | Einohrklemme Ø 8,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,7) | VE 20 Stck. | 173.0005  |                       | 9010        |
| 20   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| <b>BCS-33 kompatibel SAF (Gas zentral NW 12,2)</b>     |   |             |           |                       |             |
| 21   | BCS-33 Anschlussmodul                                     |             | 773.0537  |                       | 2005        |
| 21   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 21   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 21   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 21   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 21   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 21   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 21   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 21   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 21   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 21   | Einohrklemme Ø 8,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,7) | VE 20 Stck. | 173.0005  |                       | 9010        |
| 21   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| <b>BCS-34 kompatibel WZ-2</b>                          |   |             |           |                       |             |
| 22   | BCS-34 Anschlussmodul                                     |             | 770.0577  |                       | 2005        |
| 22   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 22   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 22   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 22   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 22   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 22   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 22   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 22   | Verschlusskappe 1   | VE 20 Stck. | 500.0251  |                       | 9010        |
| 22   | Anschlussmutter M33x2                                     |             | 500.0213  |                       | 9010        |
| 22   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 22   | Einohrklemme Ø 8,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,7) | VE 20 Stck. | 173.0005  |                       | 9010        |
| 22   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| <b>BCS-35 kompatibel Kemppi (TTC Serie)</b>            |   |             |           |                       |             |
| 23   | BCS-35 Anschlussmodul                                     |             | 773.0558  |                       | 2005        |
| 23   | Anschlussgehäuse  |             | 772.0519  |                       | 2005        |
| 23   | Linsensenschraube M4x6                                    | VE 20 Stck. | 009.0201  |                       | 9010        |
| 23   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 23   | Einohrklemme Ø 8,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,7) | VE 20 Stck. | 173.0005  |                       | 9010        |
| 23   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| <b>BCS-36 kompatibel Fronius (Gas zentral NW 10,4)</b> |   |             |           |                       |             |
| 24   | BCS-36 Anschlussmodul                                     |             | 770.0585  |                       | 2005        |
| 24   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 24   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |

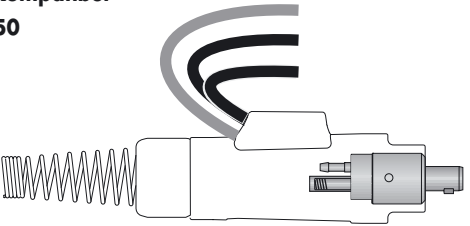
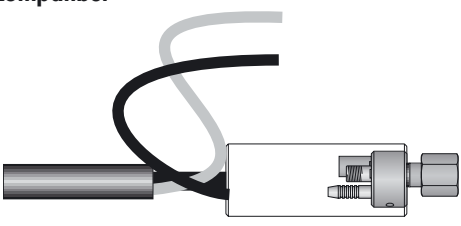
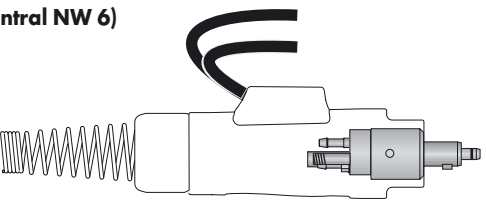
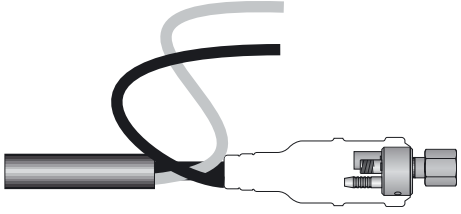
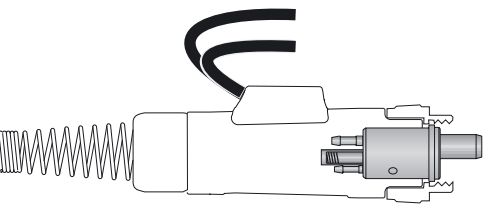
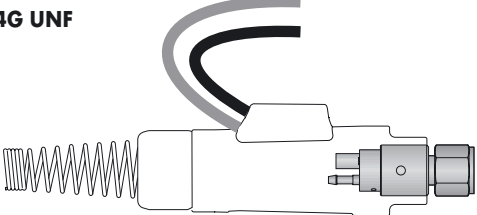
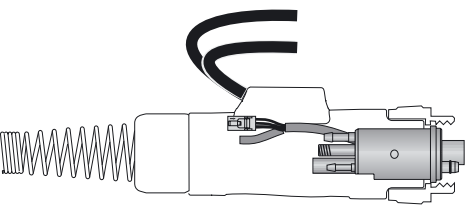
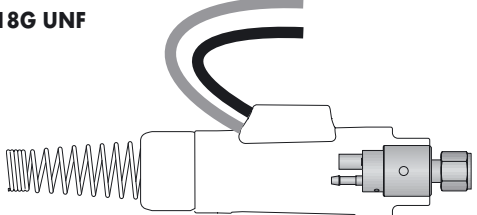
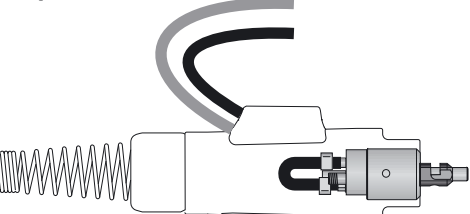
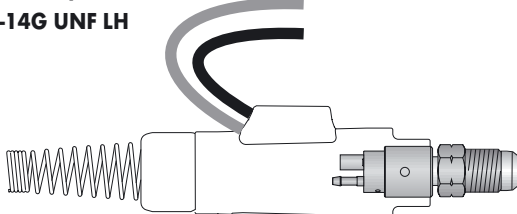
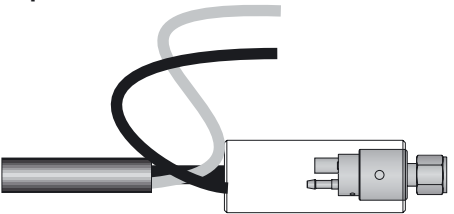
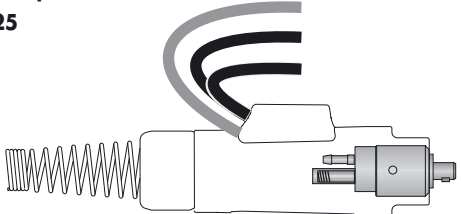
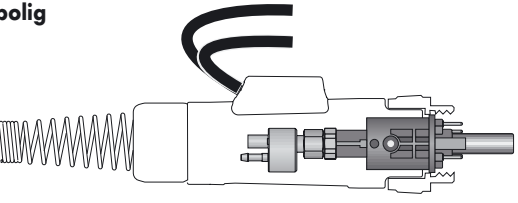
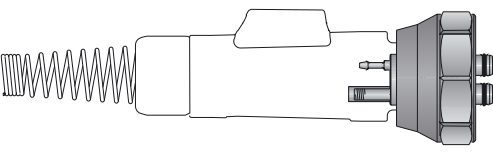


## Anschlussmodule für ABITIG® GRIP / Little / -MT (flüssiggekühlt)

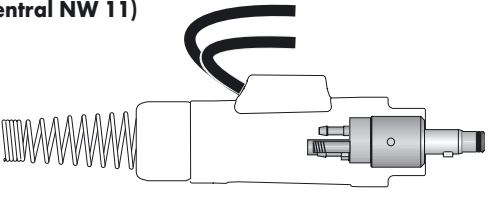
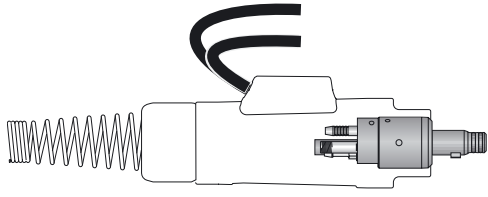
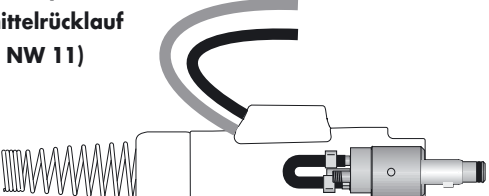
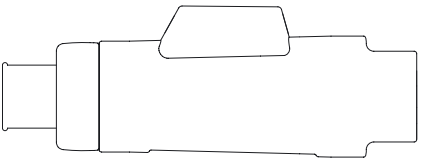
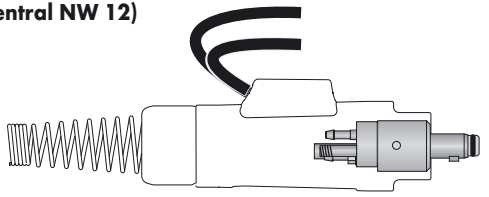
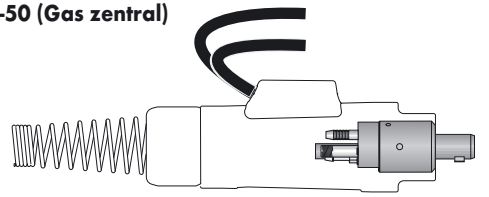
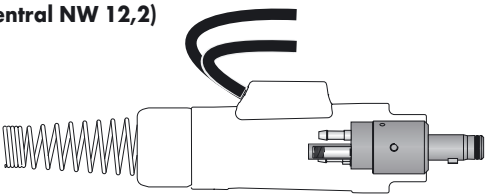

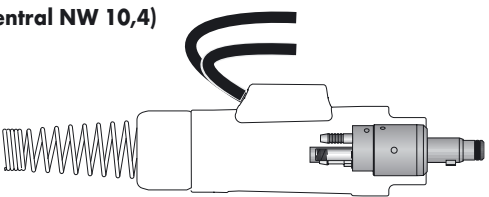
| Pos.                            | Beschreibung  | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|---------------------------------|---|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| 24                              | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 24                              | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 24                              | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 24                              | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 24                              | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 24                              | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 24                              | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 24                              | Einohrklemme Ø 8,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,7) | VE 20 Stck. | 173.0005  |                       | 9010        |
| 24                              | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| <b>BCS-37 kompatibel Merkle</b> |   |             |           |                       |             |
| 25                              | BCS-37 Anschlussmodul                                     |             | 770.0594  |                       | 2005        |
| 25                              | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 25                              | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 25                              | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 25                              | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 25                              | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 25                              | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 25                              | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 25                              | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 25                              | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 25                              | Einohrklemme Ø 8,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,7) | VE 20 Stck. | 173.0005  |                       | 9010        |
| 25                              | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
|                                 |   |             |           |                       |             |
|                                 |   |             |           |                       |             |
|                                 |   |             |           |                       |             |
|                                 |   |             |           |                       |             |
|                                 |   |             |           |                       |             |
|                                 |   |             |           |                       |             |
|                                 |   |             |           |                       |             |
|                                 |   |             |           |                       |             |
|                                 |   |             |           |                       |             |
|                                 |   |             |           |                       |             |
|                                 |   |             |           |                       |             |
|                                 |   |             |           |                       |             |
|                                 |   |             |           |                       |             |
|                                 |   |             |           |                       |             |
|                                 |   |             |           |                       |             |
|                                 |   |             |           |                       |             |
|                                 |   |             |           |                       |             |
|                                 |   |             |           |                       |             |
|                                 |   |             |           |                       |             |
|                                 |   |             |           |                       |             |
|                                 |   |             |           |                       |             |
|                                 |   |             |           |                       |             |
|                                 |   |             |           |                       |             |



# Anschlussmodule für ABITIG® GRIP 260 W / 450 W / 450 W SC\*

|   |  |
|---|--|
| <p><b>BCS-01 kompatibel</b><br/><b>BSB 35-50</b></p>  <p style="text-align: right;">①</p>                | <p><b>BCS-08 kompatibel</b><br/><b>M12x1</b></p>  <p style="text-align: right;">⑧</p>              |
| <p><b>BCS-02 kompatibel Lorch</b><br/><b>(Gas zentral NW 6)</b></p>  <p style="text-align: right;">②</p> | <p><b>BCS-10 kompatibel</b><br/><b>M12x1</b></p>  <p style="text-align: right;">⑨</p>              |
| <p><b>BCS-03 kompatibel</b><br/><b>WZ-0</b></p>  <p style="text-align: right;">③</p>                     | <p><b>BCS-12 kompatibel</b><br/><b>7/8''-14G UNF</b></p>  <p style="text-align: right;">⑩</p>      |
| <p><b>BCS-04 kompatibel</b><br/><b>WTW-5</b></p>  <p style="text-align: right;">④</p>                  | <p><b>BCS-15 kompatibel</b><br/><b>9/16''-18G UNF</b></p>  <p style="text-align: right;">⑪</p>   |
| <p><b>BCS-05 kompatibel</b><br/><b>Cloos</b></p>  <p style="text-align: right;">⑤</p>                  | <p><b>BCS-16 kompatibel</b><br/><b>7/8''-14G UNF LH</b></p>  <p style="text-align: right;">⑫</p> |
| <p><b>BCS-06 kompatibel</b><br/><b>G3/8''</b></p>  <p style="text-align: right;">⑥</p>                 | <p><b>BCS-17 kompatibel</b><br/><b>BSB 10-25</b></p>  <p style="text-align: right;">⑬</p>        |
| <p><b>BCS-07 kompatibel</b><br/><b>ZA 9-polig</b></p>  <p style="text-align: right;">⑦</p>             | <p><b>BCS-19 kompatibel</b><br/><b>Oerlikon</b></p>  <p style="text-align: right;">⑭</p>         |

# Anschlussmodule für ABITIG® GRIP 260 W / 450 W / 450 W SC\*

|   |  |
|---|--|
| <p><b>BCS-20 kompatibel Dalex</b><br/>(Gas zentral NW 11)</p>  <p style="text-align: right;">(15)</p>                | <p><b>BCS-37 kompatibel Merkle</b></p>  <p style="text-align: right;">(22)</p>   |
| <p><b>BCS-21 kompatibel Dalex</b><br/>(Kühlmittelrücklauf zentral NW 11)</p>  <p style="text-align: right;">(16)</p> |  <p style="text-align: right;">(99)</p>  |
| <p><b>BCS-25 kompatibel Oerlikon</b><br/>(Gas zentral NW 12)</p>  <p style="text-align: right;">(17)</p>             |  |
| <p><b>BCS-26 kompatibel Lincoln</b><br/>BSB 35-50 (Gas zentral)</p>  <p style="text-align: right;">(18)</p>        |  |
| <p><b>BCS-33 kompatibel SAF</b><br/>(Gas zentral NW 12,2)</p>  <p style="text-align: right;">(19)</p>              |  |
| <p><b>BCS-35 kompatibel Kemppi</b><br/>(TTC Serie)</p>  <p style="text-align: right;">(20)</p>                     |  |
| <p><b>BCS-36 kompatibel Fronius</b><br/>(Gas zentral NW 10,4)</p>  <p style="text-align: right;">(21)</p>          | <p><b>* ABITIG® GRIP 450 W SC</b></p> <p><b>Achtung!</b><br/>Bei ABITIG® GRIP 450 W SC werden – im Gegensatz zu ABITIG® GRIP 260 W und 450 W – die Knickschutzkomponenten „Zugentlastung“ (500.0252) und „Knickschutzfeder“ (500.0227) durch den „Knickschutz“ (500.0160) ersetzt.</p> |

## Anschlussmodule für ABITIG® GRIP 260 W / 450 W / 450 W SC\*

| Pos.  | Beschreibung  | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|---|---|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| <b>BCS-01 kompatibel BSB 35-50</b>                |   |             |           |                       |             |
| 1   | BCS-01 Anschlussmodul                                     |             | 770.0502  |                       | 2555        |
| 1   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 1   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 1   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 1   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 1   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 1   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 1   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 1   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 1   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 1   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| <b>BCS-02 kompatibel Lorch (Gas zentral NW 6)</b> |   |             |           |                       |             |
| 2   | BCS-02 Anschlussmodul                                     |             | 770.0501  |                       | 2555        |
| 2   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 2   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 2   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 2   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 2   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 2   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 2   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 2   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 2   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 2   | Einohrklemme Ø 6,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 6,6) | VE 20 Stck. | 173.0006  |                       | 9010        |
| 2   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| <b>BCS-03 kompatibel WZ-0</b>                     |   |             |           |                       |             |
| 3   | BCS-03 Anschlussmodul                                     |             | 770.0531  |                       | 2555        |
| 3   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 3   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 3   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 3   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 3   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 3   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 3   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 3   | Verschlusskappe 1   | VE 20 Stck. | 500.0251  |                       | 9010        |
| 3   | Anschlussmutter M33x2                                     |             | 500.0213  |                       | 9010        |
| 3   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 3   | Einohrklemme Ø 5,7 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 6,1) | VE 20 Stck. | 173.0008  |                       | 9010        |
| 3   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| <b>BCS-04 kompatibel WTW-5</b>                    |   |             |           |                       |             |
| 4   | BCS-04 Anschlussmodul                                     |             | 770.0541  |                       | 2555        |
| 4   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 4   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 4   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 4   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 4   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 4   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 4   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 4   | Verschlusskappe 1   | VE 20 Stck. | 500.0251  |                       | 9010        |
| 4   | Anschlussmutter M33x2                                     |             | 500.0213  |                       | 9010        |
| 4   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 4   | Einohrklemme Ø 5,7 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 6,1) | VE 20 Stck. | 173.0008  |                       | 9010        |
| 4   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| <b>BCS-05 kompatibel Cloos</b>                    |   |             |           |                       |             |
| 5   | BCS-05 Anschlussmodul                                     |             | 770.0561  |                       | 2555        |
| 5   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |

## Anschlussmodule für ABITIG® GRIP 260 W / 450 W / 450 W SC\*

| Pos.                                   | Beschreibung  | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|--|---|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| 5                                      | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 5                                      | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 5                                      | Verschlussteil  |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 5                                      | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 5                                      | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 5                                      | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 5                                      | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 5                                      | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 5                                      | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| <b>BCS-06 kompatibel G3/8"</b>         |   |             |           |                       |             |
| 6                                      | BCS-06 Anschlussmodul                                     |             | 770.0571  |                       | 2555        |
| 6                                      | Anschlussgehäuse  |             | 772.0543  |                       | 2555        |
| 6                                      | Linsensenschraube M4x6                                    | VE 20 Stck. | 009.0201  |                       | 9010        |
| 6                                      | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 6                                      | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| <b>BCS-07 kompatibel ZA 9-polig</b>    |   |             |           |                       |             |
| 7                                      | BCS-07 Anschlussmodul                                     |             | 772.0514  |                       | 2555        |
| 7                                      | Zwischenring  |             | 771.0502  |                       | 9010        |
| 7                                      | Anschlussgehäuse groß                                     |             | 500.0415  |                       | 9010        |
| 7                                      | Anschlussgehäusedeckel groß                               |             | 500.0416  |                       | 9010        |
| 7                                      | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 7                                      | Verschlussteil  |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 7                                      | Überwurfmutter M38x2                                      |             | 400.0137  |                       | 9010        |
| 7                                      | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 7                                      | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 7                                      | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 7                                      | Anschlussmutter   |             | 501.0127  |                       | 9010        |
| 7                                      | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 7                                      | Einohrklemme Ø 6,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 6,6) | VE 20 Stck. | 173.0006  |                       | 9010        |
| 7                                      | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| <b>BCS-08 kompatibel M12x1</b>         |   |             |           |                       |             |
| 8                                      | BCS-08 / BCS-10 Anschlussmodul                            |             | 772.0521  |                       | 2555        |
| 8                                      | Anschlussgehäuse  |             | 772.0543  |                       | 2555        |
| 8                                      | Linsensenschraube M4x6                                    | VE 20 Stck. | 009.0201  |                       | 9010        |
| 8                                      | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 8                                      | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| <b>BCS-10 kompatibel M12x1</b>         |   |             |           |                       |             |
| 9                                      | BCS-08 / BCS-10 Anschlussmodul                            |             | 772.0521  |                       | 2555        |
| 9                                      | Gummimuffe  |             | 511.0398  |                       | 4001        |
| 9                                      | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 9                                      | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| <b>BCS-12 kompatibel 7/8"-14G UNF</b>  |   |             |           |                       |             |
| 10                                     | BCS-12 Anschlussmodul                                     |             | 772.0531  |                       | 2555        |
| 10                                     | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 10                                     | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 10                                     | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 10                                     | Verschlussteil  |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 10                                     | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 10                                     | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 10                                     | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 10                                     | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 10                                     | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 10                                     | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| <b>BCS-15 kompatibel 9/16"-18G UNF</b> |   |             |           |                       |             |
| 11                                     | BCS-15 Anschlussmodul                                     |             | 772.0561  |                       | 2555        |
| 11                                     | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |



## Anschlussmodule für ABITIG® GRIP 260 W / 450 W / 450 W SC\*

| Pos.   | Beschreibung  | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|--|---|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| 11   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 11   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 11   | Verschlussteil  |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 11   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 11   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 11   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 11   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 11   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 11   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| <b>BCS-16 kompatibel 7/8"-14G UNF LH</b>           |   |             |           |                       |             |
| 12   | BCS-16 Anschlussmodul                                     |             | 772.0571  |                       | 2555        |
| 12   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 12   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 12   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 12   | Verschlussteil  |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 12   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 12   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 12   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 12   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 12   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 12   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| <b>BCS-17 kompatibel BSB 10-25</b>                 |   |             |           |                       |             |
| 13   | BCS-17 Anschlussmodul                                     |             | 772.0582  |                       | 2555        |
| 13   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 13   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 13   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 13   | Verschlussteil  |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 13   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 13   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 13   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 13   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 13   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| 13   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| <b>BCS-19 kompatibel Oerlikon</b>                  |   |             |           |                       |             |
| 14   | BCS-19 Anschlussmodul                                     |             | 772.0591  |                       | 2555        |
| 14   | Anschlussmutter   |             | 772.0597  |                       | 2005        |
| 14   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 14   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 14   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 14   | Verschlussteil  |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 14   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 14   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 14   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 14   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 14   | Einohrklemme Ø 5,7 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 6,1) | VE 20 Stck. | 173.0008  |                       | 9010        |
| <b>BCS-20 kompatibel Dalex (Gas zentral NW 11)</b> |   |             |           |                       |             |
| 15   | BCS-20 Anschlussmodul                                     |             | 770.0521  |                       | 2555        |
| 15   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 15   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 15   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 15   | Verschlussteil  |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 15   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 15   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 15   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 15   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 15   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |

## Anschlussmodule für ABITIG® GRIP 260 W / 450 W / 450 W SC\*

| Pos. | Beschreibung  | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|------|---|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| 15   | Einohrklemme Ø 6,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 6,6)         | VE 20 Stck. | 173.0006  |                       | 9010        |
| 15   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0)         | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
|      | <b>BCS-21 kompatibel Dalex (Kühlmittelrücklauf zentral NW 11)</b> |             |           |                       |             |
| 16   | BCS-21 Anschlussmodul   |             | 773.0531  |                       | 2555        |
| 16   | Anschlussgehäuse klein  |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 16   | Anschlussgehäusedeckel klein                                      |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 16   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 16   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 16   | Verschlussring NW 31  |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 16   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 16   | Zylinderkopfschraube M4x6   | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 16   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 16   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                                     | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 16   | Schlauch 13 schwarz Ø 4,2x1,5                                     | 100 m       | 109.0023  |                       | 4050        |
| 16   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0)         | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
|      | <b>BCS-25 kompatibel Oerlikon (Gas zentral NW 12)</b>             |             |           |                       |             |
| 17   | BCS-25 Anschlussmodul   |             | 773.0553  |                       | 2555        |
| 17   | Anschlussgehäuse klein  |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 17   | Anschlussgehäusedeckel klein                                      |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 17   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 17   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 17   | Verschlussring NW 31  |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 17   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 17   | Zylinderkopfschraube M4x6   | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 17   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 17   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                                     | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 17   | Einohrklemme Ø 6,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 6,6)         | VE 20 Stck. | 173.0006  |                       | 9010        |
| 17   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0)         | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
|      | <b>BCS-26 kompatibel Lincoln BSB 35-50 (Gas zentral)</b>          |             |           |                       |             |
| 18   | BCS-26 Anschlussmodul   |             | 772.0515  |                       | 2555        |
| 18   | Anschlussgehäuse klein  |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 18   | Anschlussgehäusedeckel klein                                      |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 18   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 18   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 18   | Verschlussring NW 31  |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 18   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 18   | Zylinderkopfschraube M4x6   | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 18   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 18   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                                     | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 18   | Einohrklemme Ø 6,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 6,6)         | VE 20 Stck. | 173.0006  |                       | 9010        |
| 18   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0)         | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
|      | <b>BCS-33 kompatibel SAF (Gas zentral NW 12,2)</b>                |             |           |                       |             |
| 19   | BCS-33 Anschlussmodul   |             | 773.0538  |                       | 2555        |
| 19   | Anschlussgehäuse klein  |             | 500.0432  |                       | 9010        |
| 19   | Anschlussgehäusedeckel klein                                      |             | 500.0433  |                       | 9010        |
| 19   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 19   | Verschlussstück   |             | 500.0431  |                       | 9010        |
| 19   | Verschlussring NW 31  |             | 400.0987  |                       | 9010        |
| 19   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
| 19   | Zylinderkopfschraube M4x6   | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010        |
| 19   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010        |
| 19   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                                     | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 19   | Einohrklemme Ø 6,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 6,6)         | VE 20 Stck. | 173.0006  |                       | 9010        |
| 19   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0)         | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
|      | <b>BCS-35 kompatibel Kemppi (TTC Serie)</b>                       |             |           |                       |             |
| 20   | BCS-35 Anschlussmodul   |             | 773.0559  |                       | 2555        |

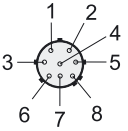
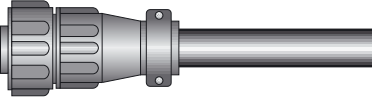
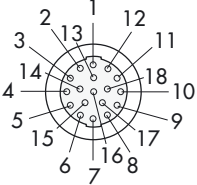
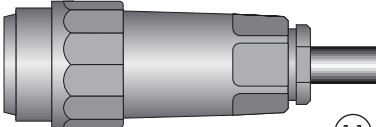
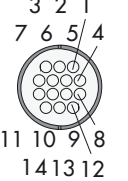
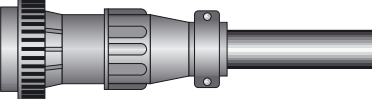
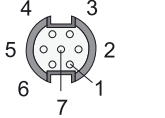
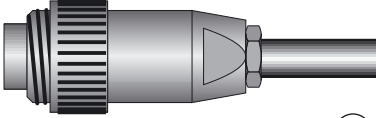

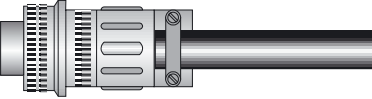
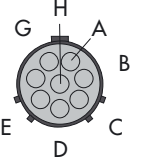
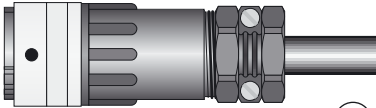

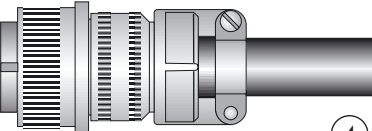
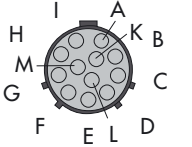
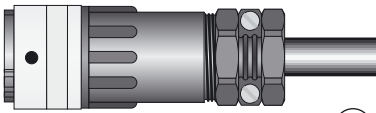
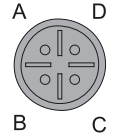
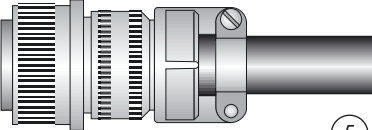
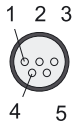
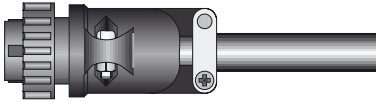
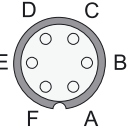
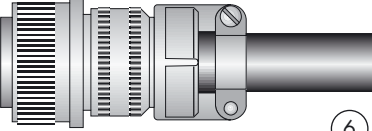
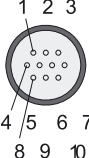
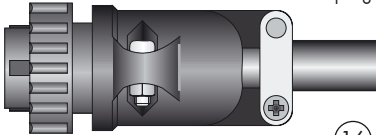
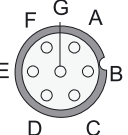
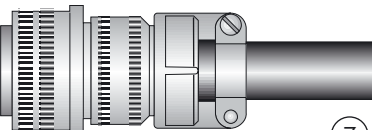


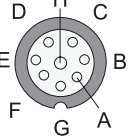
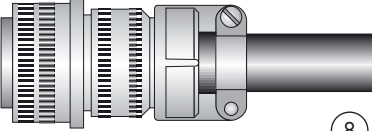

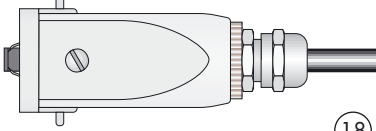
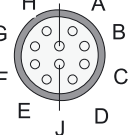
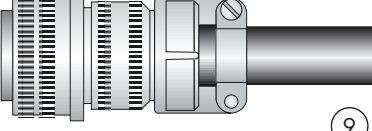

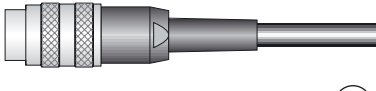
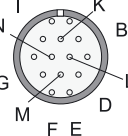
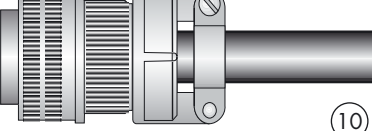

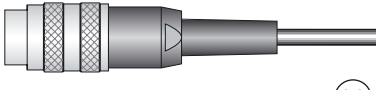
## Anschlussmodule für ABITIG® GRIP 260 W / 450 W / 450 W SC\*

| Pos.   | Beschreibung  | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Waren-<br>gruppe |
|--|---|-------------|-----------|-----------------------|------------------|
| 20   | Anschlussgehäuse  |             | 772.0519  |                       | 2005             |
| 20   | Linsensenschraube M4x6                                    | VE 20 Stck. | 009.0201  |                       | 9010             |
| 20   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050             |
| 20   | Einohrklemme Ø 8,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,7) | VE 20 Stck. | 173.0005  |                       | 9010             |
| 20   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010             |
| <b>BCS-36 kompatibel Fronius (Gas zentral NW 10,4)</b> |   |             |           |                       |                  |
| 21   | BCS-36 Anschlussmodul                                     |             | 770.0586  |                       | 2555             |
| 21   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010             |
| 21   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010             |
| 21   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010             |
| 21   | Verschlussteil  |             | 500.0431  |                       | 9010             |
| 21   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010             |
| 21   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010             |
| 21   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010             |
| 21   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010             |
| 21   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050             |
| 21   | Einohrklemme Ø 6,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 6,6) | VE 20 Stck. | 173.0006  |                       | 9010             |
| 21   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010             |
| <b>BCS-37 kompatibel Merkle</b>                        |   |             |           |                       |                  |
| 22   | BCS-37 Anschlussmodul                                     |             | 770.0595  |                       | 2555             |
| 22   | Anschlussgehäuse klein                                    |             | 500.0432  |                       | 9010             |
| 22   | Anschlussgehäusedeckel klein                              |             | 500.0433  |                       | 9010             |
| 22   | Verschlussteil  |             | 500.0431  |                       | 9010             |
| 22   | Verschlussring NW 31                                      |             | 400.0987  |                       | 9010             |
| 22   | Zugentlastung   |             | 500.0252  |                       | 9010             |
| 22   | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010             |
| 22   | Zylinderkopfschraube M4x6                                 | VE 20 Stck. | 000.0552  |                       | 9010             |
| 22   | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. | 500.0362  |                       | 9010             |
| 22   | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050             |
| 22   | Einohrklemme Ø 6,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 6,6) | VE 20 Stck. | 173.0006  |                       | 9010             |
| 22   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010             |
| <b>Knickschutz für ABITIG® GRIP 450 W SC</b>           |   |             |           |                       |                  |
| 99   | Knickschutz   |             | 500.0160  |                       | 9010             |
|  |   |             |           |                       |                  |
|  |   |             |           |                       |                  |
|  |   |             |           |                       |                  |
|  |   |             |           |                       |                  |
|  |   |             |           |                       |                  |
|  |   |             |           |                       |                  |
|  |   |             |           |                       |                  |
|  |   |             |           |                       |                  |
|  |   |             |           |                       |                  |
|  |   |             |           |                       |                  |
|  |   |             |           |                       |                  |
|  |   |             |           |                       |                  |
|  |   |             |           |                       |                  |
|  |   |             |           |                       |                  |
|  |   |             |           |                       |                  |
|  |   |             |           |                       |                  |

**Steuerleitungsstecker *BLS*  
passend für alle gängigen  
WIG-Schweißstromquellen**



# Steuerleitungsstecker

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|    | <p>AMP-Stecker 8-polig kpl.</p>  <p>①</p>                  |   | <p>Amphenol-Stecker 18-polig kpl.</p>  <p>⑪</p> |
|    | <p>AMP-Stecker 14-polig kpl.</p>  <p>②</p>                 |   | <p>Binder-Stecker 7-polig</p>  <p>⑫</p>         |
|    | <p>Amphenol-Stecker 2-polig</p>  <p>③</p>                  |   | <p>Burndy-Stecker 8-polig kpl.</p>  <p>⑬</p>    |
|    | <p>Amphenol-Stecker 2-polig</p>  <p>④</p>                  |   | <p>Burndy-Stecker 12-polig kpl.</p>  <p>⑭</p>   |
|   | <p>Amphenol-Stecker 4-polig</p>  <p>⑤</p>                 |   | <p>DDK-Stecker 5-polig</p>  <p>⑮</p>          |
|  | <p>Amphenol-Stecker 6-polig</p>  <p>⑥</p>                |  | <p>DDK-Stecker 10-polig</p>  <p>⑯</p>         |
|  | <p>Amphenol-Stecker 7-polig (Z-Ausführung)</p>  <p>⑦</p> |  | <p>Dioden-Stecker 3-polig</p>  <p>⑰</p>       |
|  | <p>Amphenol-Stecker 8-polig</p>  <p>⑧</p>                |  | <p>Harting-Stecker 6-polig</p>  <p>⑱</p>      |
|  | <p>Amphenol-Stecker 10-polig</p>  <p>⑨</p>               |  | <p>Kabel-Stecker 5-polig</p>  <p>⑲</p>        |
|  | <p>Amphenol-Stecker 14-polig</p>  <p>⑩</p>               |  | <p>Kabel-Stecker 5-polig</p>  <p>⑳</p>        |

## Steuerleitungsstecker

| Pos. | Beschreibung                            | Angaben | Ident-Nr.  | Preis per Stck./m (€) | Waren-gruppe |
|------|---|---------|------------|-----------------------|--------------|
|      | <b>Steuerleitungsstecker</b>            |         |            |                       |              |
| 1    | AMP-Stecker 8-polig kpl.                |         | 175.0525.1 |                       | 9010         |
| 2    | AMP-Stecker 14-polig kpl.               |         | 175.0404   |                       | 9010         |
| 3    | Amphenol-Stecker 2-polig                |         | 175.0067   |                       | 9010         |
| 4    | Amphenol-Stecker 2-polig                |         | 175.0127   |                       | 9010         |
| 5    | Amphenol-Stecker 4-polig                |         | 175.0006   |                       | 9010         |
| 6    | Amphenol-Stecker 6-polig                |         | 175.0005   |                       | 9010         |
| 7    | Amphenol-Stecker 7-polig (Z-Ausführung) |         | 175.0382   |                       | 9010         |
| 8    | Amphenol-Stecker 8-polig                |         | 175.0247   |                       | 9010         |
| 9    | Amphenol-Stecker 10-polig               |         | 175.0064   |                       | 9010         |
| 10   | Amphenol-Stecker 14-polig               |         | 175.0129   |                       | 9010         |
| 11   | Amphenol-Stecker 18-polig kpl.          |         | 175.0405   |                       | 9010         |
| 12   | Binder-Stecker 7-polig                  |         | 175.0155   |                       | 9010         |
| 13   | Burndy-Stecker 8-polig kpl.             |         | 175.0406   |                       | 9010         |
| 14   | Burndy-Stecker 12-polig kpl.            |         | 175.0407   |                       | 9010         |
| 15   | DDK-Stecker 5-polig                     |         | 175.0343   |                       | 9010         |
| 16   | DDK-Stecker 10-polig                    |         | 175.0344   |                       | 9010         |
| 17   | Dioden-Stecker 3-polig                  |         | 175.0290   |                       | 9010         |
| 18   | Harting-Stecker 6-polig                 |         | 175.0301   |                       | 9010         |
| 19   | Kabel-Stecker 5-polig                   |         | 175.0063   |                       | 9010         |
| 20   | Kabel-Stecker 5-polig                   |         | 175.0102   |                       | 9010         |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |
|      |   |         |            |                       |              |



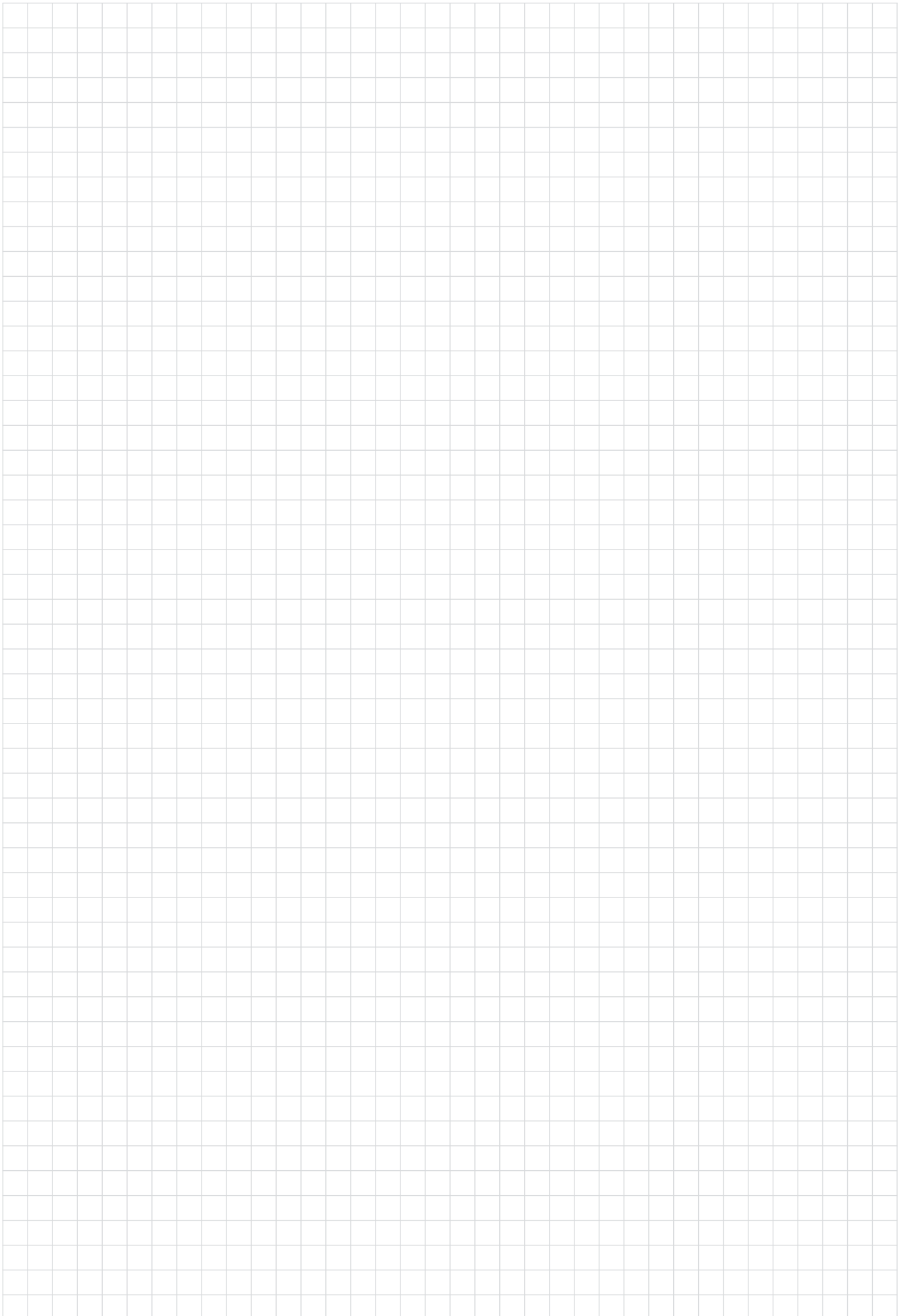
# Steuerleitungsstecker

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | <p>Kabel-Stecker 7-polig</p> <p>(21)</p>               |  | <p>Tuchel-Stecker 9-polig</p> <p>(31)</p> |
|  | <p>Klinken-Stecker 3-polig</p> <p>(22)</p>             |  |   |
|  | <p>Neutrik-Stecker 5-polig</p> <p>(23)</p>             |  |   |
|  | <p>Redel-Stecker 2-polig</p> <p>(24)</p>               |  |   |
|  | <p>Rundsteckverbinder 3-polig</p> <p>(25)</p>          |  |   |
|  | <p>Stecker 7-polig</p> <p>(26)</p>                     |  |   |
|  | <p>Tuchel-Stecker 3-polig</p> <p>(27)</p>              |  |   |
|  | <p>Tuchel-Stecker 5-polig</p> <p>(28)</p>              |  |   |
|  | <p>Tuchel-Stecker 5-polig (geschraubt)</p> <p>(29)</p> |  |   |
|  | <p>Tuchel-Stecker 7-polig</p> <p>(30)</p>              |  |   |

## Steuerleitungsstecker

| Pos. | Beschreibung                          | Angaben | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|------|---------------------------------------|---------|-----------|-----------------------|-------------|
| 21   | Kabel-Stecker 7-polig                 |         | 175.0484  |                       | 9010        |
| 22   | Klinken-Stecker 3-polig               |         | 175.0434  |                       | 9010        |
| 23   | Neutrik-Stecker 5-polig               |         | 175.0449  |                       | 9010        |
| 24   | Redel-Stecker 2-polig                 |         | 175.0400  |                       | 9010        |
| 25   | Rundsteckverbinder 3-polig            |         | 175.0341  |                       | 9010        |
| 26   | Stecker 7-polig                       |         | 175.0249  |                       | 9010        |
| 27   | Tuchel-Stecker 3-polig                |         | 175.0009  |                       | 9010        |
| 28   | Tuchel-Stecker 5-polig                |         | 175.0011  |                       | 9010        |
| 29   | Tuchel-Stecker 5-polig (geschraubt)   |         | 175.0012  |                       | 9010        |
| 30   | Tuchel-Stecker 7-polig                |         | 175.0273  |                       | 9010        |
| 31   | Tuchel-Rechtecksteckverbinder 9-polig |         | 175.0046  |                       | 9010        |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |
|      |                                       |         |           |                       |             |

## Notizen



**Schlauchanschluss-  
komponenten *BHC*  
für maschinenseitige  
Anschlüsse  
luft- und flüssiggekühlt**



# Schlauchanschlüsse

| Pos.    | Beschreibung  | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|---------|---|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
|         | <b>Stecknippel</b>  |             |           |                       |             |
| o. Abb. | Stecknippel NW 2,7  | VE 10 Stck. | 501.0126  |                       | 9010        |
| o. Abb. | Stecknippel NW 2,7 (Migatronic)                           | VE 10 Stck. | 501.2223  |                       | 9010        |
| o. Abb. | Stecknippel NW 5  | VE 20 Stck. | 501.2165  |                       | 9010        |
| o. Abb. | Stecknippel NW 5 (Dalex)                                  |             | 501.2251  |                       | 9010        |
| o. Abb. | Stecknippel NW 7,2  | VE 10 Stck. | 501.2230  |                       | 9010        |
|         | <b>Überwurfmutter</b>                                     |             |           |                       |             |
| o. Abb. | Überwurfmutter G 1/8"                                     | VE 10 Stck. | 710.0014  |                       | 9010        |
| o. Abb. | Überwurfmutter G 1/4"                                     | VE 10 Stck. | 500.0082  |                       | 9010        |
| o. Abb. | Überwurfmutter G 1/4" (Esseti)                            | VE 10 Stck. | 500.0364  |                       | 9010        |
| o. Abb. | Überwurfmutter G 3/8"                                     | VE 10 Stck. | 500.0081  |                       | 9010        |
| o. Abb. | Überwurfmutter 9/16"-18G UNF                              | VE 10 Stck. | 500.0106  |                       | 9010        |
| o. Abb. | Überwurfmutter 5/8"-18G                                   | VE 10 Stck. | 500.0162  |                       | 9010        |
| o. Abb. | Überwurfmutter M10x1                                      | VE 10 Stck. | 400.0046  |                       | 9010        |
| o. Abb. | Überwurfmutter M12x1                                      | VE 10 Stck. | 500.0110  |                       | 9010        |
|         | <b>Überwurfschraube</b>                                   |             |           |                       |             |
| o. Abb. | Überwurfschraube 5/8"-18G                                 | VE 10 Stck. | 500.0121  |                       | 9010        |
| o. Abb. | Überwurfschraube 5/8"-18G l.h.                            | VE 10 Stck. | 500.0122  |                       | 9010        |
|         | <b>Schlauchtülle</b>                                      |             |           |                       |             |
| o. Abb. | Schlauchtülle für G 1/8"                                  | VE 10 Stck. | 717.0016  |                       | 2005        |
| o. Abb. | Schlauchtülle für G 1/8" / M10x1                          | VE 10 Stck. | 500.0136  |                       | 9010        |
| o. Abb. | Schlauchtülle für G 1/4"                                  | VE 10 Stck. | 500.0247  |                       | 9010        |
| o. Abb. | Schlauchtülle für G 3/8"                                  | VE 10 Stck. | 500.0248  |                       | 9010        |
| o. Abb. | Schlauchtülle für 9/16"-18G UNF                           | VE 10 Stck. | 500.0203  |                       | 9010        |
| o. Abb. | Schlauchtülle für 5/8"-18G                                | VE 10 Stck. | 500.0317  |                       | 9010        |
| o. Abb. | Schlauchtülle für M12x1                                   | VE 10 Stck. | 500.0112  |                       | 9010        |
|         | <b>Schnellkupplung</b>                                    |             |           |                       |             |
| o. Abb. | Schnellkupplung NW 5                                      |             | 177.0007  |                       | 1092        |
|         | <b>Kennzeichnungsscheibe</b>                              |             |           |                       |             |
| o. Abb. | Kennzeichnungsscheibe rot                                 | VE 20 Stck. | 501.2166  |                       | 9010        |
| o. Abb. | Kennzeichnungsscheibe blau                                | VE 20 Stck. | 501.2167  |                       | 9010        |
|         | <b>Einohrklemme</b>                                       |             |           |                       |             |
| o. Abb. | Einohrklemme Ø 5,7 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 6,1) | VE 20 Stck. | 173.0008  |                       | 9010        |
| o. Abb. | Einohrklemme Ø 6,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 6,6) | VE 20 Stck. | 173.0006  |                       | 9010        |
| o. Abb. | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| o. Abb. | Einohrklemme Ø 8,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,7) | VE 20 Stck. | 173.0005  |                       | 9010        |
| o. Abb. | Einohrklemme Ø 9,0 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 9,5) | VE 20 Stck. | 173.0001  |                       | 9010        |
|         |   |             |           |                       |             |
|         |   |             |           |                       |             |
|         |   |             |           |                       |             |
|         |   |             |           |                       |             |
|         |   |             |           |                       |             |
|         |   |             |           |                       |             |
|         |   |             |           |                       |             |
|         |   |             |           |                       |             |
|         |   |             |           |                       |             |
|         |   |             |           |                       |             |
|         |   |             |           |                       |             |
|         |   |             |           |                       |             |
|         |   |             |           |                       |             |

# WIG-Schweißbrenner ABITIG® mit Drehventil luftgekühlt

- Drehventil zur Gasregulierung direkt am Brennerkörper
- Leichte und flexible Schlauchpakete für alle gängigen WIG-Schweißanlagen
- Verschleißteile kompatibel zum internationalen Standard



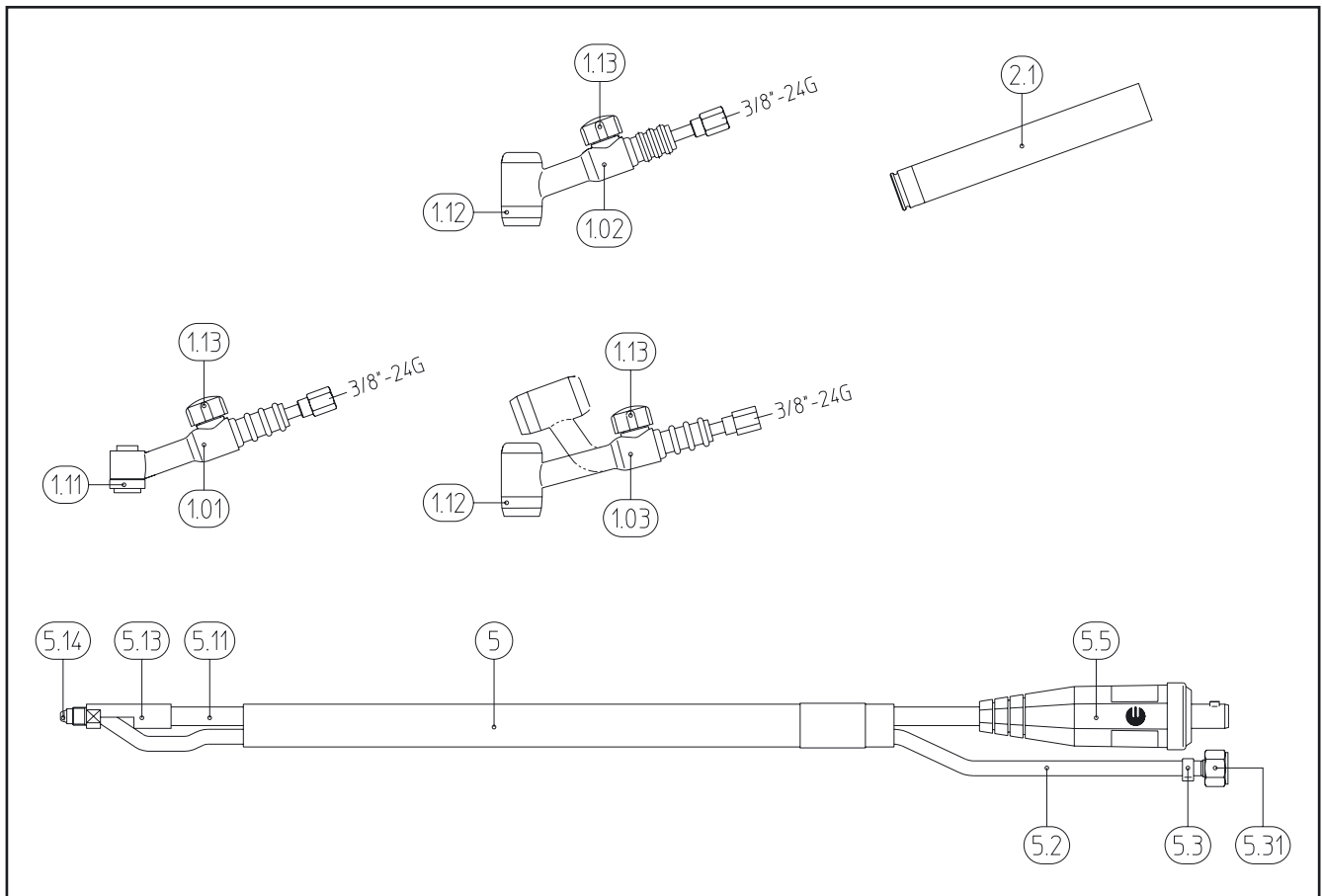
Technische  
Daten nach  
EN 60 974-7

## WIG-Schweißbrenner „ABITIG®“ mit Drehventil (luftgekühlt)

| Typ                         | Belastung (A) |     | ED (%) | Elektroden-Ø (mm) |
|-----------------------------|---------------|-----|--------|-------------------|
|                             | DC            | AC  |        |                   |
| <b>ABITIG® 9 V</b>          | 110           | 80  | 35     | 0,5 - 1,6         |
| <b>ABITIG® 17 V / 17 FV</b> | 140           | 100 | 35     | 0,5 - 2,4         |
| <b>ABITIG® 26 V / 26 FV</b> | 180           | 130 | 35     | 0,5 - 4,0         |

F=Flexibel. Technische Änderungen vorbehalten.

# WIG-Schweißbrenner ABITIG® 9 V / 17 V / 17 FV mit Drehventil

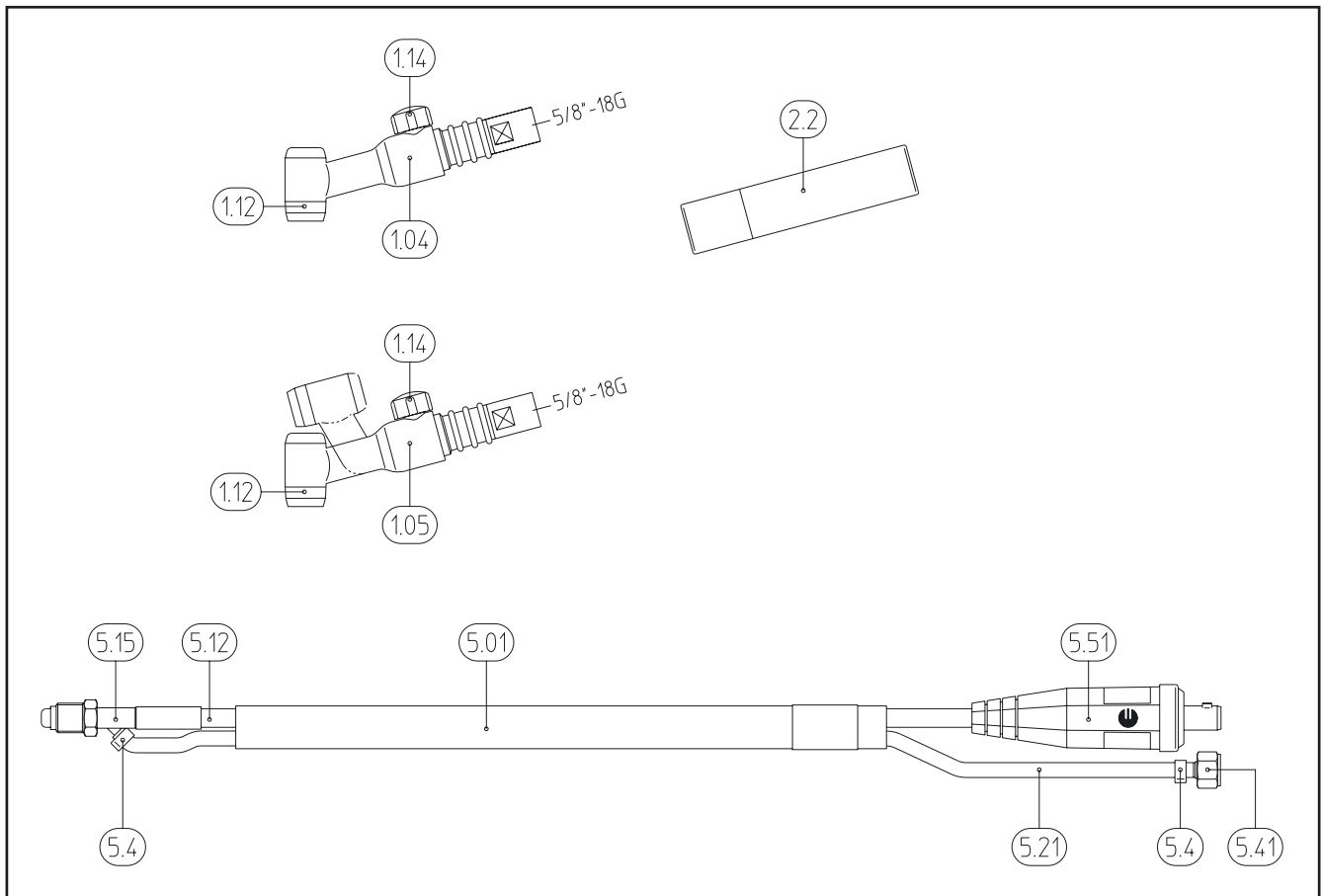


| Pos.                 | Beschreibung   | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|----------------------|--|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| <b>Brenner</b>       |  |             |           |                       |             |
|                      | ABITIG® 9 V; mit Drehventil; Stecker 10-25; 4,00 m lang    |             | 706.5057  |                       | 2012        |
|                      | ABITIG® 9 V; mit Drehventil; Stecker 10-25; 8,00 m lang    |             | 706.5058  |                       | 2012        |
|                      | ABITIG® 17 V; mit Drehventil; Stecker 10-25; 4,00 m lang   |             | 706.1057  |                       | 2012        |
|                      | ABITIG® 17 V; mit Drehventil; Stecker 10-25; 8,00 m lang   |             | 706.1058  |                       | 2012        |
|                      | ABITIG® 17 V; mit Drehventil; Stecker 35-50; 4,00 m lang   |             | 706.1037  |                       | 2012        |
|                      | ABITIG® 17 V; mit Drehventil; Stecker 35-50; 8,00 m lang   |             | 706.1038  |                       | 2012        |
|                      | ABITIG® 17 FV; mit Drehventil; Stecker 10-25; 4,00 m lang  |             | 706.1157  |                       | 2012        |
|                      | ABITIG® 17 FV; mit Drehventil; Stecker 10-25; 8,00 m lang  |             | 706.1158  |                       | 2012        |
|                      | ABITIG® 17 FV; mit Drehventil; Stecker 35-50; 4,00 m lang  |             | 706.1137  |                       | 2012        |
|                      | ABITIG® 17 FV; mit Drehventil; Stecker 35-50; 8,00 m lang  |             | 706.1138  |                       | 2012        |
| <b>Brennerkörper</b> |  |             |           |                       |             |
| 1.01                 | Brennerkörper ABITIG® 9 V; 60,0 mm lang                    |             | 705.0007  |                       | 2002        |
| 1.02                 | Brennerkörper ABITIG® 17 V; 65,0 mm lang                   |             | 705.0038  |                       | 2002        |
| 1.03                 | Brennerkörper ABITIG® 17 FV (flexibel); 80,0 mm lang       |             | 703.0010  |                       | 2002        |
| 1.11                 | Isoliering   | VE 10 Stck. | 702.0055  |                       | 2003        |
| 1.12                 | Isoliering   | VE 10 Stck. | 703.0012  |                       | 2003        |
| 1.13                 | Drehventil ABITIG® 9 V / 17 V / 17 FV                      |             | 705.0046  |                       | 2005        |
| <b>Handgriff</b>     |  |             |           |                       |             |
| 2.1                  | Griffrohr ABITIG® 9 V / ABITIG® 17 V / ABITIG® 17 FV       |             | 705.1440  |                       | 2005        |
| <b>Schlauchpaket</b> |  |             |           |                       |             |
| 5                    | Außenschlauch Gummi Ø 20x1,5                               | 40 m        | 105.0005  |                       | 4050        |
| 5.11                 | Stromkabel Typ 16 für 4,00 m                               |             | 118.0042  |                       | 2005        |
| 5.11                 | Stromkabel Typ 16 für 8,00 m                               |             | 118.0043  |                       | 2005        |
| 5.13                 | Schlauchtülle für 3/8"-24G                                 |             | 717.0015  |                       | 2005        |
| 5.14                 | Stromanschluss 3/8"-24G                                    |             | 717.0014  |                       | 2005        |
| 5.2                  | Schlauch Ø 3x1,5   | 100 m       | 102.0124  |                       | 4050        |
| 5.3                  | Einrohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |





# WIG-Schweißbrenner ABITIG® 26 V / 26 FV mit Drehventil



| Pos.                 | Beschreibung   | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|----------------------|--|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| <b>Brenner</b>       |  |             |           |                       |             |
|                      | ABITIG® 26 V; mit Drehventil; Stecker 35-50; 4,00 m lang           |             | 706.4037  |                       | 2012        |
|                      | ABITIG® 26 V; mit Drehventil; Stecker 35-50; 8,00 m lang           |             | 706.4038  |                       | 2012        |
|                      | ABITIG® 26 FV; mit Drehventil; Stecker 35-50; 4,00 m lang          |             | 706.4137  |                       | 2012        |
|                      | ABITIG® 26 FV; mit Drehventil; Stecker 35-50; 8,00 m lang          |             | 706.4138  |                       | 2012        |
| <b>Brennerkörper</b> |  |             |           |                       |             |
| 1.04                 | Brennerkörper ABITIG® 26 V; 80,0 mm lang                           |             | 705.0091  |                       | 2002        |
| 1.05                 | Brennerkörper ABITIG® 26 FV (flexibel); 80,0 mm lang               |             | 703.0290  |                       | 2002        |
| 1.12                 | Isolierring  | VE 10 Stck. | 703.0012  |                       | 2003        |
| 1.14                 | Drehventil ABITIG® 26 V / 26 FV                                    |             | 705.0097  |                       | 2005        |
| <b>Handgriff</b>     |  |             |           |                       |             |
| 2.2                  | Griffrohr  |             | 705.0096  |                       | 2005        |
| <b>Schlauchpaket</b> |  |             |           |                       |             |
| 5.01                 | Außenschlauch Gummi Ø 25x1,25                                      | 40 m        | 105.0019  |                       | 4050        |
| 5.12                 | Stromkabel Typ 35 für 4,00 m; mit Schweißkabelstecker ABI-CM 35-50 |             | 118.0019  |                       | 2005        |
| 5.12                 | Stromkabel Typ 35 für 8,00 m; mit Schweißkabelstecker ABI-CM 35-50 |             | 118.0021  |                       | 2005        |
| 5.15                 | Strom-Gasanschluß 5/8"-18G   |             | 726.0002  |                       | 2005        |
| 5.21                 | Schlauch 30 schwarz Ø 4,9x1,5                                      | 100 m       | 109.0040  |                       | 4050        |
| 5.4                  | Einohrklemme Ø 9,0 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 9,5)          | VE 20 Stck. | 173.0001  |                       | 9010        |
| 5.41                 | Überwurfmutter G 1/4"  | VE 10 Stck. | 500.0082  |                       | 9010        |
| 5.41                 | Schlauchtülle für G 1/4"   | VE 10 Stck. | 500.0087  |                       | 9010        |
| 5.51                 | Schweißkabelstecker ABI-CM 35-50                                   |             | 511.0315  |                       | 4002        |
|                      |  |             |           |                       |             |
|                      |  |             |           |                       |             |
|                      |  |             |           |                       |             |

# WIG-Automaten- Schweißbrenner ABITIG®-MT luft- und flüssiggekühlt

- Kompakte Bauform
- Leichte und flexible Schlauchpakete für alle gängigen WIG-Schweißanlagen
- ABITIG® 200 MT / 300 W MT mit voreinstellbarer Wolfram-Elektrode
- Prädestiniert für Schweißungen an Bauteilen einfacher Geometrien

ABITIG® 150 MT

ABITIG® 300 W MT

■ Voreinstellbare  
Wolfram-Elektrode

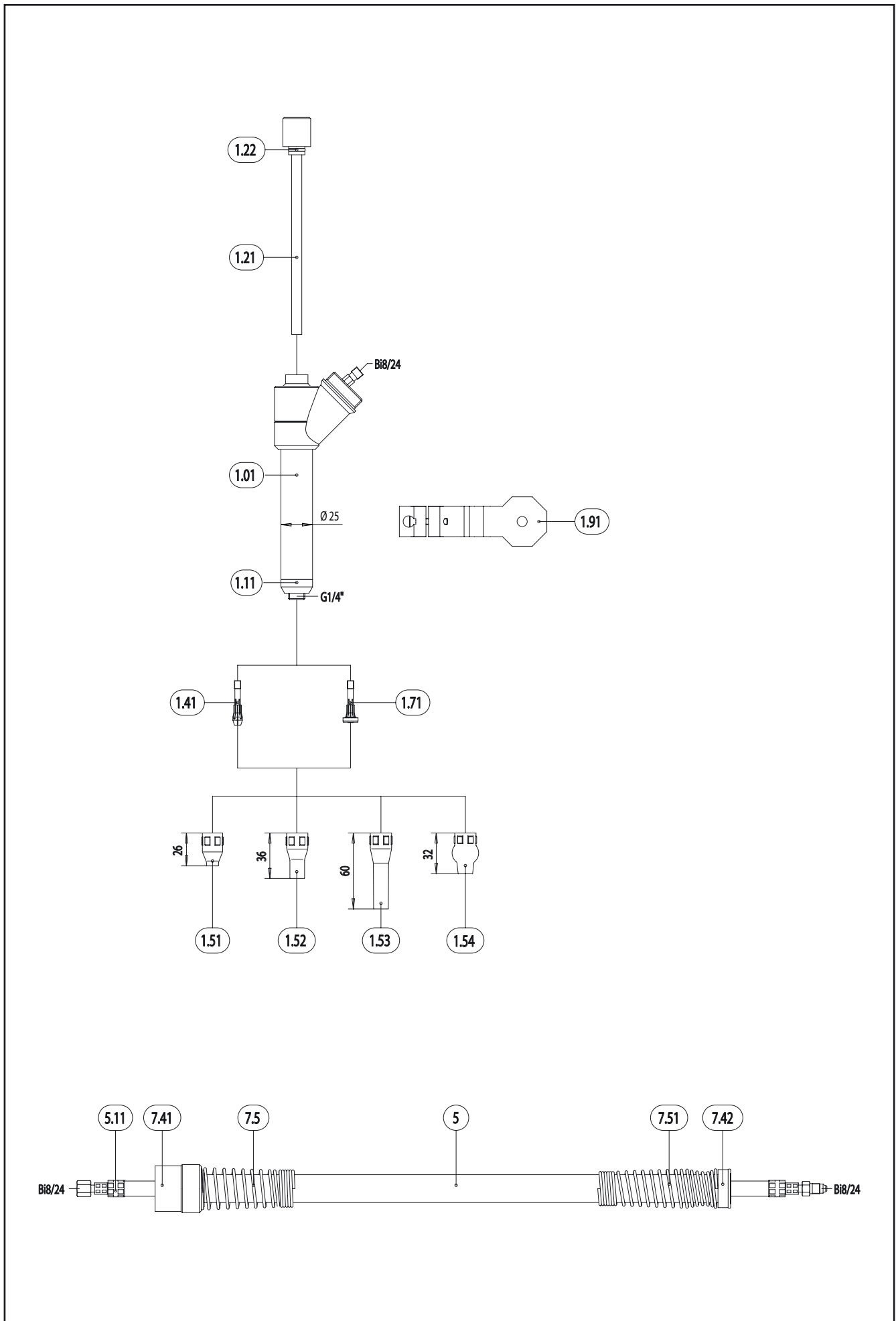
Technische  
Daten nach  
EN 60 974-7

## WIG-Automaten-Schweißbrenner „ABITIG®-MT“ (luft- und flüssiggekühlt)

| Typ              | Kühlung        | Belastung (A) |     | ED (%) | Elektroden-Ø (mm) |
|------------------|----------------|---------------|-----|--------|-------------------|
|                  |                | DC            | AC  |        |                   |
| ABITIG® 150 MT   | luftgekühlt    | 150           | 110 | 60     | 1,0 - 3,2         |
| ABITIG® 200 MT   | luftgekühlt    | 200           | 140 | 60     | 1,6 - 4,0         |
| ABITIG® 260 W MT | flüssiggekühlt | 260           | 180 | 100    | 1,0 - 3,2         |
| ABITIG® 300 W MT | flüssiggekühlt | 300           | 210 | 100    | 1,6 - 4,8         |
| ABITIG® 400 W MT | flüssiggekühlt | 400           | 280 | 100    | 1,6 - 4,8         |
| ABITIG® 500 W MT | flüssiggekühlt | 500           | 350 | 100    | 1,6 - 6,4         |

Technische Änderungen vorbehalten.

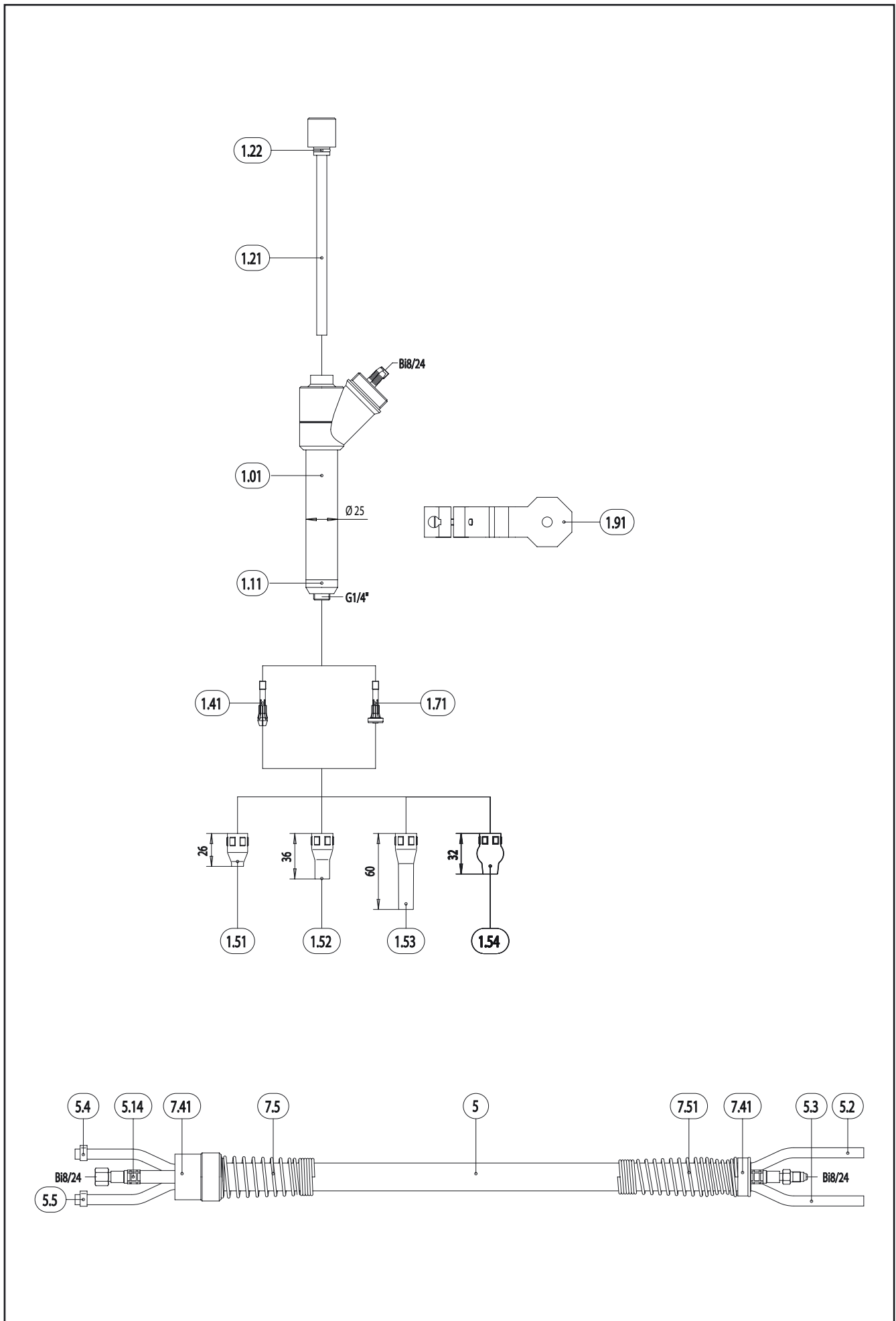
# WIG-Automaten-Schweißbrenner ABITIG® 150 MT



# WIG-Automaten-Schweißbrenner ABITIG® 150 MT

| Pos.                   | Beschreibung  | Angaben     | Ident-Nr.   | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|------------------------|---|-------------|-------------|-----------------------|-------------|
| <b>Brennerkörper</b>   |   |             |             |                       |             |
| 1.01                   | Brennerkörper ABITIG® 150 MT                        |             | 778.1020    |                       | 2532        |
| 1.11                   | Isolator  |             | 779.1043    |                       | 2555        |
| 1.21                   | Führungsrohr kpl. ABITIG® 150 MT / ABITIG® 260 W MT |             | 779.1030    |                       | 2555        |
| 1.22                   | O-Ring 9x2  | VE 20 Stck. | 165.0030    |                       | 9010        |
| <b>Verschleißteile</b> |   |             |             |                       |             |
| 1.41                   | Elektrodenhalter WE Ø 1,0 mm                        | VE 5 Stck.  | 776.0061    |                       | 2548        |
| 1.41                   | Elektrodenhalter WE Ø 1,6 mm                        | VE 5 Stck.  | 776.0062    |                       | 2548        |
| 1.41                   | Elektrodenhalter WE Ø 2,0 mm                        | VE 5 Stck.  | 776.0067    |                       | 2548        |
| 1.41                   | Elektrodenhalter WE Ø 2,4 mm                        | VE 5 Stck.  | 776.0063    |                       | 2548        |
| 1.41                   | Elektrodenhalter WE Ø 3,2 mm                        | VE 5 Stck.  | 776.0064    |                       | 2548        |
| 1.51                   | Keramische Gasdüse 26 mm; NW 6,5 mm                 | VE 10 Stck. | 777.0081    |                       | 2541        |
| 1.51                   | Keramische Gasdüse 26 mm; NW 8,0 mm                 | VE 10 Stck. | 777.0082    |                       | 2541        |
| 1.51                   | Keramische Gasdüse 26 mm; NW 9,5 mm                 | VE 10 Stck. | 777.0083    |                       | 2541        |
| 1.51                   | Keramische Gasdüse 26 mm; NW 11,0 mm                | VE 10 Stck. | 777.0084    |                       | 2541        |
| 1.52                   | Keramische Gasdüse 36 mm; NW 6,5 mm                 | VE 10 Stck. | 777.2171    |                       | 2541        |
| 1.52                   | Keramische Gasdüse 36 mm; NW 8,0 mm                 | VE 10 Stck. | 777.2172    |                       | 2541        |
| 1.52                   | Keramische Gasdüse 36 mm; NW 9,5 mm                 | VE 10 Stck. | 777.2173    |                       | 2541        |
| 1.52                   | Keramische Gasdüse 36 mm; NW 11,0 mm                | VE 10 Stck. | 777.2174    |                       | 2541        |
| 1.53                   | Keramische Gasdüse 60 mm; NW 6,5 mm                 | VE 10 Stck. | 777.2175    |                       | 2541        |
| 1.53                   | Keramische Gasdüse 60 mm; NW 8,0 mm                 | VE 10 Stck. | 777.2176    |                       | 2541        |
| 1.54                   | Keramische Gasdüse 32 mm; NW 6,5 mm                 | VE 10 Stck. | 770.0081.10 |                       | 2541        |
| 1.54                   | Keramische Gasdüse 32 mm; NW 8,0 mm                 | VE 10 Stck. | 770.0082.10 |                       | 2541        |
| 1.54                   | Keramische Gasdüse 32 mm; NW 9,5 mm                 | VE 10 Stck. | 770.0083.10 |                       | 2541        |
| 1.54                   | Keramische Gasdüse 32 mm; NW 11,0 mm                | VE 10 Stck. | 770.0084.10 |                       | 2541        |
| 1.71                   | Gasdiffusor WE-Ø 1,0 mm                             |             | 776.0171    |                       | 2548        |
| 1.71                   | Gasdiffusor WE-Ø 1,6 mm                             |             | 776.0172    |                       | 2548        |
| 1.71                   | Gasdiffusor WE-Ø 2,0 mm                             |             | 776.0177    |                       | 2548        |
| 1.71                   | Gasdiffusor WE-Ø 2,4 mm                             |             | 776.0173    |                       | 2548        |
| 1.71                   | Gasdiffusor WE-Ø 3,2 mm                             |             | 776.0174    |                       | 2548        |
| <b>Zubehör</b>         |   |             |             |                       |             |
| 1.91                   | Brennerhalter MT-25                                 |             | 780.0222    |                       | 2555        |
| <b>Schlauchpaket</b>   |   |             |             |                       |             |
| 5                      | Schlauch 9 schwarz Ø 18,2x1,25                      | 60 m        | 109.0019    |                       | 4050        |
| 5.11                   | Stromkabel High Flex (ABITIG® MT) für 4,00 m        |             | 150.0175    |                       | 2555        |
| 7.41                   | Zugentlastung ERGO                                  |             | 400.0412    |                       | 9010        |
| 7.42                   | Zugentlastung                                       |             | 500.0252    |                       | 9010        |
| 7.5                    | Knickschutzfeder                                    |             | 775.1341    |                       | 2555        |
| 7.51                   | Knickschutzfeder                                    |             | 500.0226    |                       | 9010        |
|                        |   |             |             |                       |             |
|                        |   |             |             |                       |             |
|                        |   |             |             |                       |             |
|                        |   |             |             |                       |             |
|                        |   |             |             |                       |             |
|                        |   |             |             |                       |             |
|                        |   |             |             |                       |             |
|                        |   |             |             |                       |             |
|                        |   |             |             |                       |             |
|                        |   |             |             |                       |             |
|                        |   |             |             |                       |             |
|                        |   |             |             |                       |             |

# WIG-Automaten-Schweißbrenner ABITIG® 200 MT

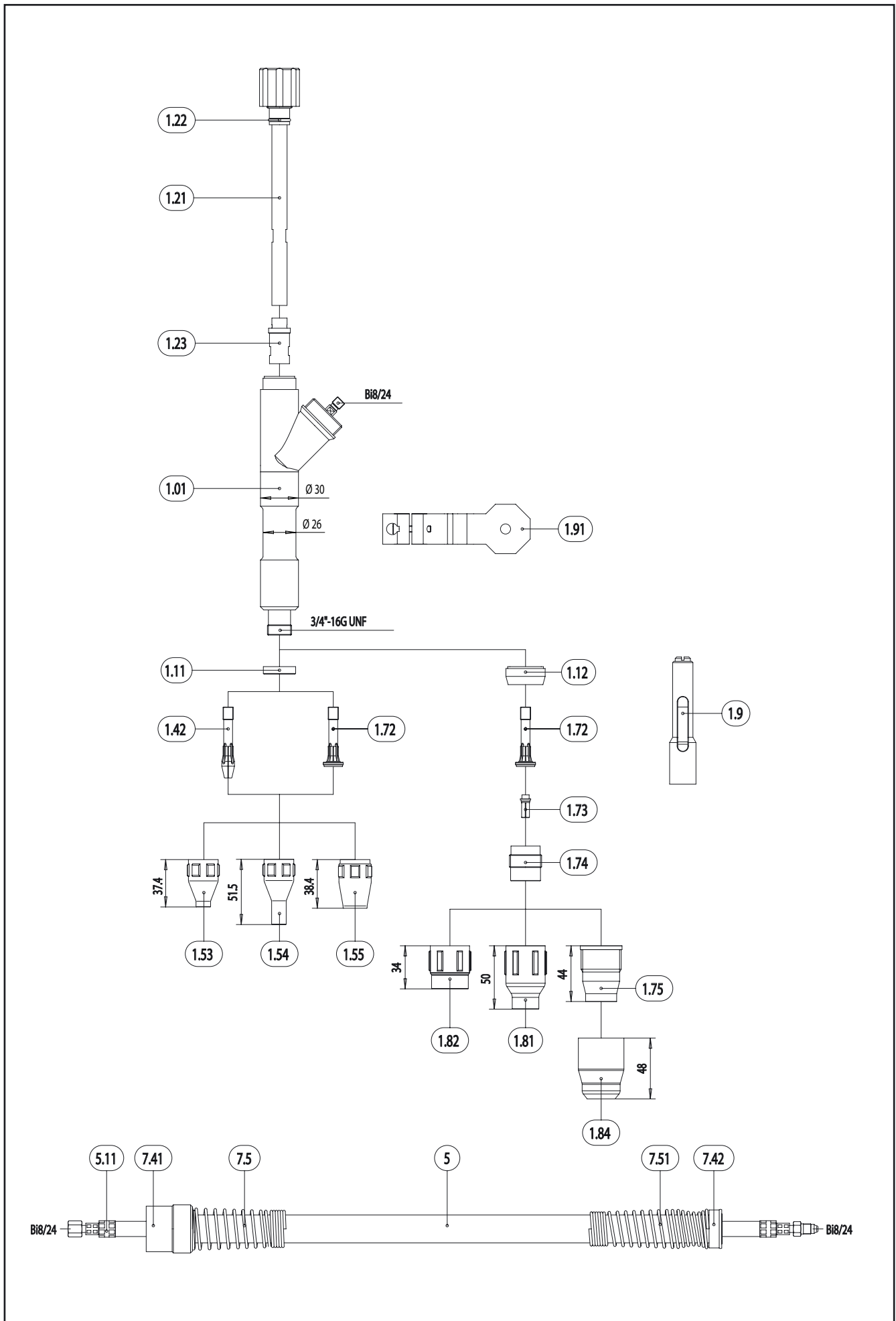


## WIG-Automaten-Schweißbrenner ABITIG® 200 MT

| Pos.                   | Beschreibung  | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|------------------------|---|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| <b>Brennerkörper</b>   |   |             |           |                       |             |
| 1.01                   | Brennerkörper ABITIG® 200 MT                        |             | 778.2020  |                       | 2532        |
| 1.11                   | Isolator  |             | 775.1043  |                       | 2555        |
| 1.12                   | Isolator für Gasdiffusor 4                          |             | 775.1143  |                       | 2555        |
| 1.21                   | Führungsrohr kpl. ABITIG® 200 MT / ABITIG® 300 W MT |             | 778.1030  |                       | 2555        |
| 1.22                   | O-Ring 13,46x2,08                                   | VE 20 Stck. | 165.0079  |                       | 9010        |
| 1.23                   | Aufnahme  |             | 778.1140  |                       | 2555        |
| <b>Verschleißteile</b> |   |             |           |                       |             |
| 1.42                   | Elektrodenhalter WE Ø 1,6 mm                        | VE 5 Stck.  | 775.0062  |                       | 2548        |
| 1.42                   | Elektrodenhalter WE Ø 2,4 mm                        | VE 5 Stck.  | 775.0063  |                       | 2548        |
| 1.42                   | Elektrodenhalter WE Ø 3,2 mm                        | VE 5 Stck.  | 775.0064  |                       | 2548        |
| 1.42                   | Elektrodenhalter WE Ø 4,0 mm                        | VE 5 Stck.  | 775.0065  |                       | 2548        |
| 1.42                   | Elektrodenhalter WE Ø 4,8 mm                        | VE 5 Stck.  | 775.0066  |                       | 2548        |
| 1.53                   | Keramische Gasdüse 37,4 mm; NW 7,5 mm               | VE 10 Stck. | 775.0081  |                       | 2541        |
| 1.53                   | Keramische Gasdüse 37,4 mm; NW 10,5 mm              | VE 10 Stck. | 775.0082  |                       | 2541        |
| 1.53                   | Keramische Gasdüse 37,4 mm; NW 13,0 mm              | VE 10 Stck. | 775.0083  |                       | 2541        |
| 1.53                   | Keramische Gasdüse 37,4 mm; NW 15,0 mm              | VE 10 Stck. | 775.0084  |                       | 2541        |
| 1.54                   | Keramische Gasdüse 51,5 mm; NW 7,5 mm               | VE 10 Stck. | 775.2171  |                       | 2541        |
| 1.54                   | Keramische Gasdüse 51,5 mm; NW 10,0 mm              | VE 10 Stck. | 775.2172  |                       | 2541        |
| 1.54                   | Keramische Gasdüse 51,5 mm; NW 13,0 mm              | VE 10 Stck. | 775.2173  |                       | 2541        |
| 1.54                   | Keramische Gasdüse 51,5 mm; NW 16,0 mm              | VE 10 Stck. | 775.2174  |                       | 2541        |
| 1.55                   | Keramische Gasdüse 38,4 mm; NW 13,0 mm (verstärkt)  | VE 10 Stck. | 775.0183  |                       | 2541        |
| 1.55                   | Keramische Gasdüse 38,4 mm; NW 15,0 mm (verstärkt)  | VE 10 Stck. | 775.0184  |                       | 2541        |
| 1.72                   | Gasdiffusor WE-Ø 1,0 mm                             |             | 773.0171  |                       | 2548        |
| 1.72                   | Gasdiffusor WE-Ø 1,6 mm                             |             | 773.0172  |                       | 2548        |
| 1.72                   | Gasdiffusor WE-Ø 2,4 mm                             |             | 773.0173  |                       | 2548        |
| 1.72                   | Gasdiffusor WE-Ø 3,2 mm                             |             | 773.0174  |                       | 2548        |
| 1.72                   | Gasdiffusor WE-Ø 4,0 mm                             |             | 773.0175  |                       | 2548        |
| 1.72                   | Gasdiffusor WE-Ø 4,8 mm                             |             | 773.0176  |                       | 2548        |
| 1.73                   | Adapterstück WE-Ø 1,6 mm                            |             | 778.1142  |                       | 2555        |
| 1.73                   | Adapterstück WE-Ø 2,4 mm                            |             | 778.1143  |                       | 2555        |
| 1.73                   | Adapterstück WE-Ø 3,2 mm                            |             | 778.1144  |                       | 2555        |
| 1.73                   | Adapterstück WE-Ø 4,0 mm                            |             | 778.1145  |                       | 2555        |
| 1.73                   | Adapterstück WE-Ø 4,8 mm                            |             | 778.1146  |                       | 2555        |
| 1.74                   | Gasdiffusor 4-MT WE-Ø 1,6 - 4,8 mm                  |             | 778.1148  |                       | 2548        |
| o. Abb.                | Sieb  |             | 778.1109  |                       | 2555        |
| o. Abb.                | Sicherungsring                                      |             | 775.0108  |                       | 2555        |
| 1.75                   | Adapter Keramik                                     |             | 778.1185  |                       | 2541        |
| 1.81                   | Keramische Gasdüse 50 mm; NW 12,5 mm                | VE 10 Stck. | 778.1183  |                       | 2541        |
| 1.81                   | Keramische Gasdüse 50 mm; NW 16,0 mm                | VE 10 Stck. | 778.1184  |                       | 2541        |
| 1.81                   | Keramische Gasdüse 50 mm; NW 19,5 mm                | VE 10 Stck. | 778.1188  |                       | 2541        |
| 1.82                   | Keramische Gasdüse 34 mm; NW 24,0 mm                | VE 10 Stck. | 778.1189  |                       | 2541        |
| 1.84                   | Gasdüse Metall 48 mm; NW 16,0 mm                    |             | 778.1186  |                       | 2541        |
| 1.84                   | Gasdüse Metall 48 mm; NW 19,0 mm                    |             | 778.1187  |                       | 2541        |
| <b>Zubehör</b>         |   |             |           |                       |             |
| 1.9                    | Einstell-Lehre ABITIG® MT                           |             | 778.1157  |                       | 2555        |
| 1.91                   | Brennerhalter MT-26                                 |             | 780.0258  |                       | 5207        |
| 1.91                   | Brennerhalter MT-30                                 |             | 780.0145  |                       | 5207        |
| <b>Schlauchpaket</b>   |   |             |           |                       |             |
| 5                      | Schlauch 9 schwarz Ø 18,2x1,25                      | 60 m        | 109.0019  |                       | 4050        |
| 5.11                   | Stromkabel High Flex (ABITIG® MT) für 4,00 m        |             | 150.0175  |                       | 2555        |
| 7.41                   | Zugentlastung ERGO                                  |             | 400.0412  |                       | 9010        |
| 7.42                   | Zugentlastung                                       |             | 500.0252  |                       | 9010        |
| 7.5                    | Knickschutzfeder                                    |             | 775.1341  |                       | 2555        |
| 7.51                   | Knickschutzfeder                                    |             | 500.0226  |                       | 9010        |



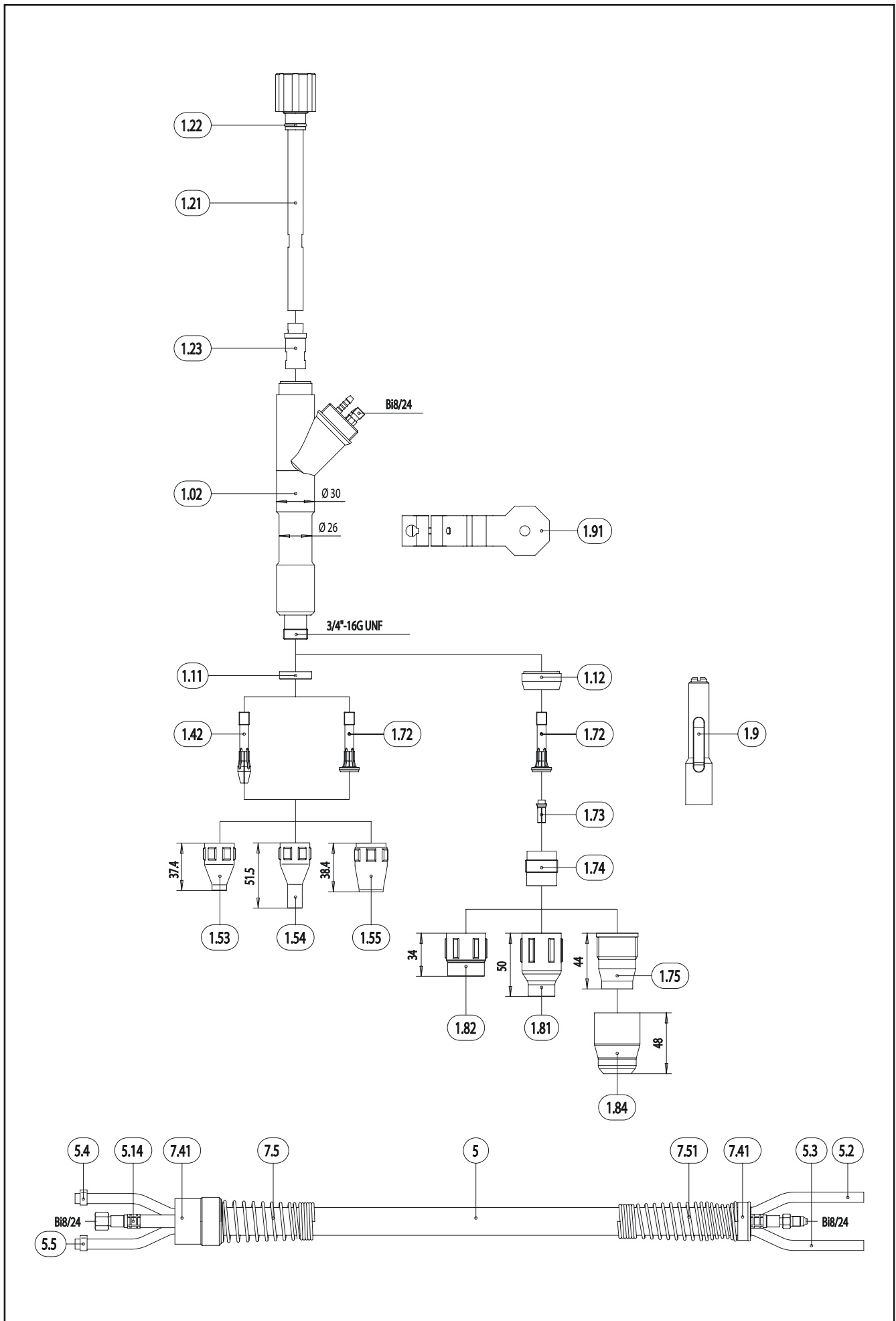
# WIG-Automaten-Schweißbrenner ABITIG® 260 W MT



# WIG-Automaten-Schweißbrenner ABITIG® 260 W MT

| Pos. | Beschreibung  | Angaben     | Ident-Nr.   | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|------|---|-------------|-------------|-----------------------|-------------|
|      | <b>Brennerkörper</b>                                      |             |             |                       |             |
| 1.02 | Brennerkörper ABITIG® 260 W MT                            |             | 779.1020    |                       | 2532        |
| 1.11 | Isolator  |             | 779.1043    |                       | 2555        |
| 1.21 | Führungsrohr kpl. ABITIG® 150 MT / ABITIG® 260 W MT       |             | 779.1030    |                       | 2555        |
| 1.22 | O-Ring 9x2  | VE 20 Stck. | 165.0030    |                       | 9010        |
|      | <b>Verschleißteile</b>                                    |             |             |                       |             |
| 1.41 | Elektrodenhalter WE Ø 1,0 mm                              | VE 5 Stck.  | 776.0061    |                       | 2548        |
| 1.41 | Elektrodenhalter WE Ø 1,6 mm                              | VE 5 Stck.  | 776.0062    |                       | 2548        |
| 1.41 | Elektrodenhalter WE Ø 2,0 mm                              | VE 5 Stck.  | 776.0067    |                       | 2548        |
| 1.41 | Elektrodenhalter WE Ø 2,4 mm                              | VE 5 Stck.  | 776.0063    |                       | 2548        |
| 1.41 | Elektrodenhalter WE Ø 3,2 mm                              | VE 5 Stck.  | 776.0064    |                       | 2548        |
| 1.51 | Keramische Gasdüse 26 mm; NW 6,5 mm                       | VE 10 Stck. | 777.0081    |                       | 2541        |
| 1.51 | Keramische Gasdüse 26 mm; NW 8,0 mm                       | VE 10 Stck. | 777.0082    |                       | 2541        |
| 1.51 | Keramische Gasdüse 26 mm; NW 9,5 mm                       | VE 10 Stck. | 777.0083    |                       | 2541        |
| 1.51 | Keramische Gasdüse 26 mm; NW 11,0 mm                      | VE 10 Stck. | 777.0084    |                       | 2541        |
| 1.52 | Keramische Gasdüse 36 mm; NW 6,5 mm                       | VE 10 Stck. | 777.2171    |                       | 2541        |
| 1.52 | Keramische Gasdüse 36 mm; NW 8,0 mm                       | VE 10 Stck. | 777.2172    |                       | 2541        |
| 1.52 | Keramische Gasdüse 36 mm; NW 9,5 mm                       | VE 10 Stck. | 777.2173    |                       | 2541        |
| 1.52 | Keramische Gasdüse 36 mm; NW 11,0 mm                      | VE 10 Stck. | 777.2174    |                       | 2541        |
| 1.53 | Keramische Gasdüse 60 mm; NW 6,5 mm                       | VE 10 Stck. | 777.2175    |                       | 2541        |
| 1.53 | Keramische Gasdüse 60 mm; NW 8,0 mm                       | VE 10 Stck. | 777.2176    |                       | 2541        |
| 1.54 | Keramische Gasdüse 32 mm; NW 6,5 mm                       | VE 10 Stck. | 770.0081.10 |                       | 2541        |
| 1.54 | Keramische Gasdüse 32 mm; NW 8,0 mm                       | VE 10 Stck. | 770.0082.10 |                       | 2541        |
| 1.54 | Keramische Gasdüse 32 mm; NW 9,5 mm                       | VE 10 Stck. | 770.0083.10 |                       | 2541        |
| 1.54 | Keramische Gasdüse 32 mm; NW 11,0 mm                      | VE 10 Stck. | 770.0084.10 |                       | 2541        |
| 1.71 | Gasdiffusor WE-Ø 1,0 mm                                   |             | 776.0171    |                       | 2548        |
| 1.71 | Gasdiffusor WE-Ø 1,6 mm                                   |             | 776.0172    |                       | 2548        |
| 1.71 | Gasdiffusor WE-Ø 2,0 mm                                   |             | 776.0177    |                       | 2548        |
| 1.71 | Gasdiffusor WE-Ø 2,4 mm                                   |             | 776.0173    |                       | 2548        |
| 1.71 | Gasdiffusor WE-Ø 3,2 mm                                   |             | 776.0174    |                       | 2548        |
|      | <b>Zubehör</b>  |             |             |                       |             |
| 1.91 | Brennerhalter MT-25                                       |             | 780.0222    |                       | 2555        |
|      | <b>Schlauchpaket</b>                                      |             |             |                       |             |
| 5    | Schlauch 10 schwarz Ø 22x1,25                             | 40 m        | 109.0020    |                       | 4050        |
| 5.14 | Stromkabel High Flex (ABITIG® MT) für 4,00 m              |             | 150.0175    |                       | 2555        |
| 5.2  | Schlauch Ø 3x1,5  | 100 m       | 102.0124    |                       | 4050        |
| 5.3  | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059    |                       | 4050        |
| 5.4  | Einohrklemme Ø 6,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 6,6) | VE 20 Stck. | 173.0006    |                       | 9010        |
| 5.5  | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007    |                       | 9010        |
| 7.41 | Zugentlastung   |             | 400.0413    |                       | 9010        |
| 7.5  | Knickschutzfeder  |             | 775.1341    |                       | 2555        |
| 7.51 | Knickschutzfeder  |             | 500.0227    |                       | 9010        |
|      |   |             |             |                       |             |
|      |   |             |             |                       |             |
|      |   |             |             |                       |             |
|      |   |             |             |                       |             |
|      |   |             |             |                       |             |
|      |   |             |             |                       |             |
|      |   |             |             |                       |             |
|      |   |             |             |                       |             |
|      |   |             |             |                       |             |
|      |   |             |             |                       |             |

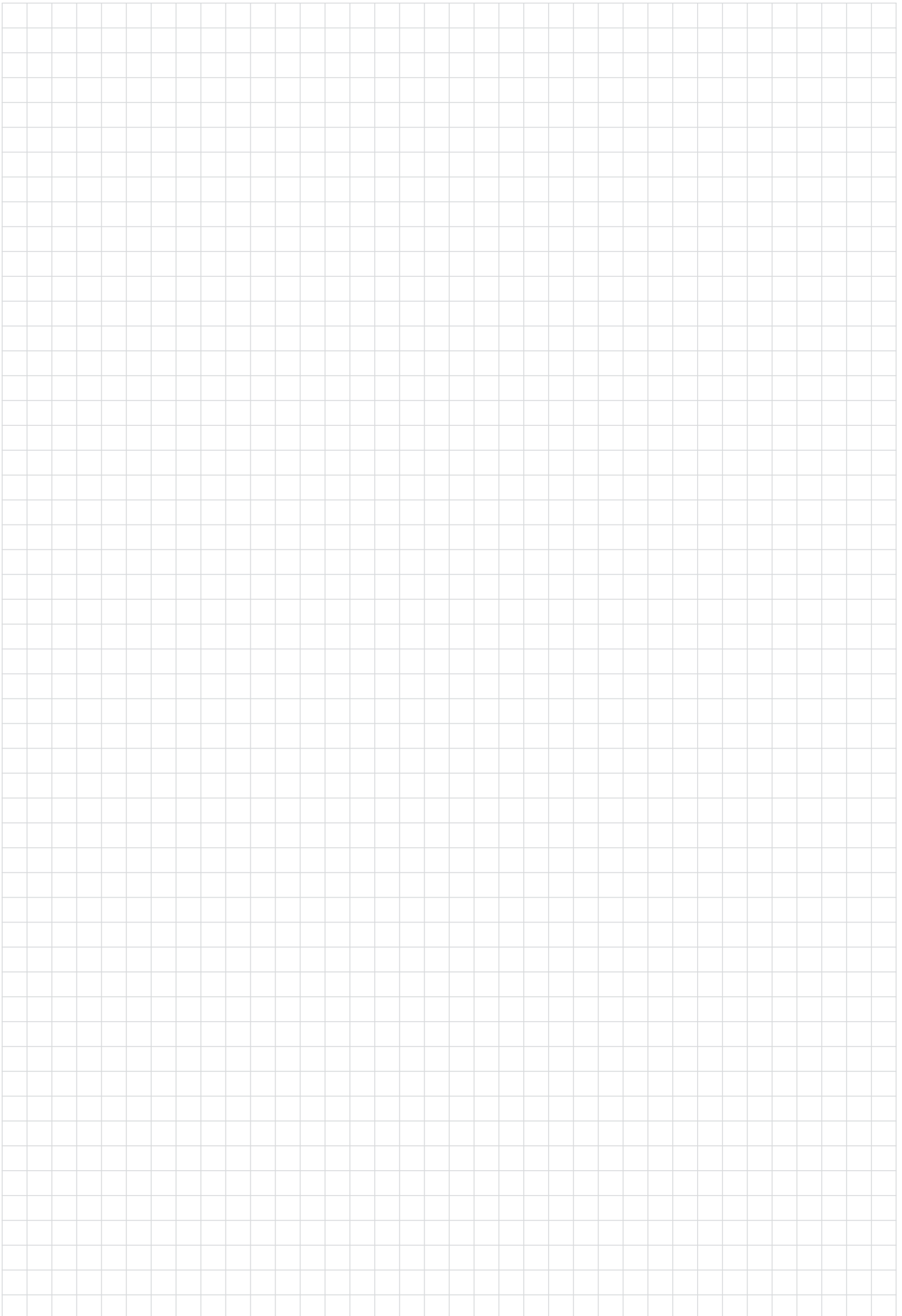
# WIG-Automaten-Schweißbrenner ABITIG® 300 W MT



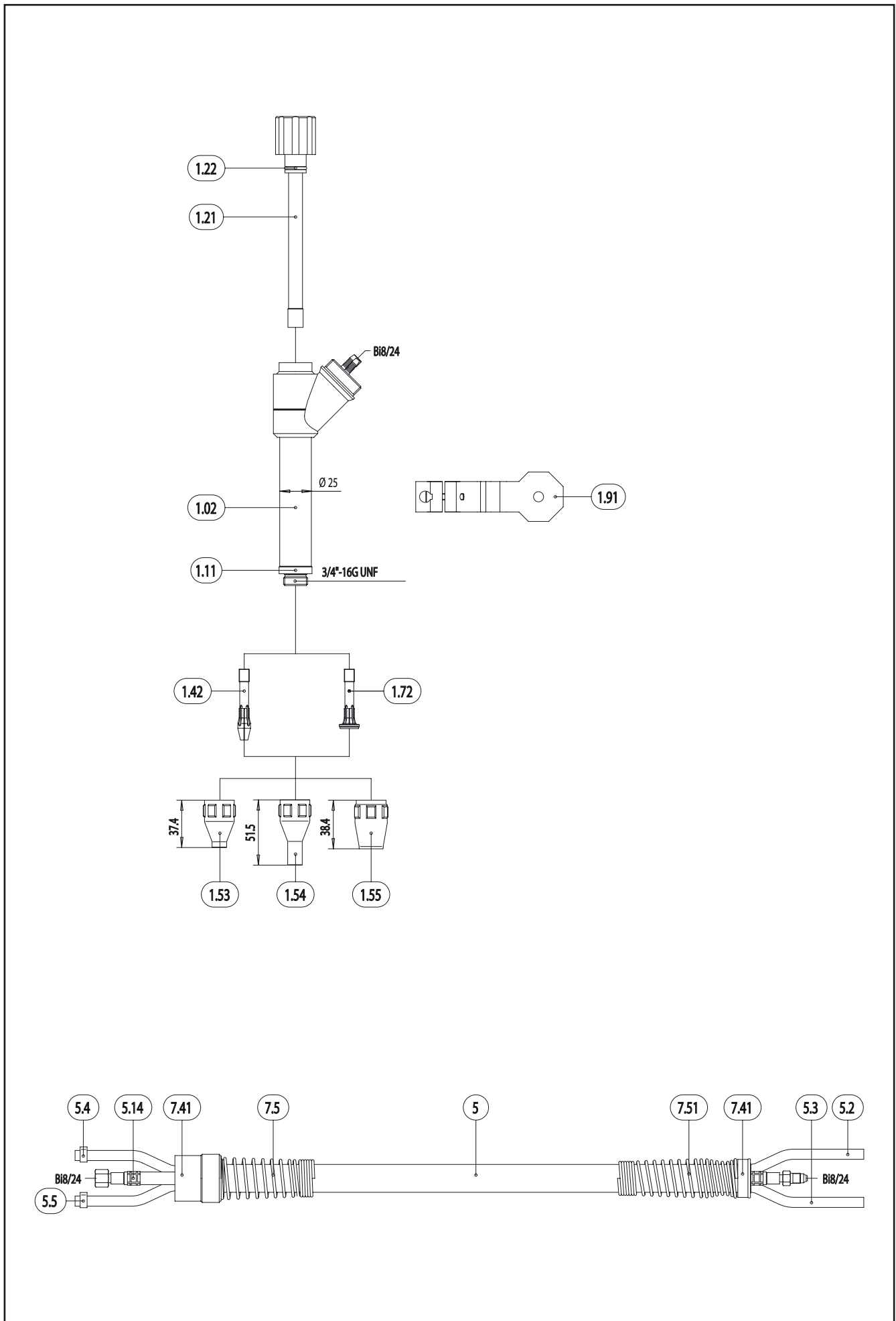
# WIG-Automaten-Schweißbrenner ABITIG® 300 W MT

| Pos.                   | Beschreibung   | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|------------------------|--|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
| <b>Brennerkörper</b>   |  |             |           |                       |             |
| 1.02                   | Brennerkörper ABITIG® 300 W MT                             |             | 779.2020  |                       | 2532        |
| 1.11                   | Isolator   |             | 775.1043  |                       | 2555        |
| 1.12                   | Isolator für Gasdiffusor 4                                 |             | 775.1143  |                       | 2555        |
| 1.21                   | Führungsrohr kpl. ABITIG® 200 MT / ABITIG® 300 W MT        |             | 778.1030  |                       | 2555        |
| 1.22                   | O-Ring 13,46x2,08  | VE 20 Stck. | 165.0079  |                       | 9010        |
| 1.23                   | Aufnahme   |             | 778.1140  |                       | 2555        |
| <b>Verschleißteile</b> |  |             |           |                       |             |
| 1.42                   | Elektrodenhalter WE Ø 1,6 mm                               | VE 5 Stck.  | 775.0062  |                       | 2548        |
| 1.42                   | Elektrodenhalter WE Ø 2,4 mm                               | VE 5 Stck.  | 775.0063  |                       | 2548        |
| 1.42                   | Elektrodenhalter WE Ø 3,2 mm                               | VE 5 Stck.  | 775.0064  |                       | 2548        |
| 1.42                   | Elektrodenhalter WE Ø 4,0 mm                               | VE 5 Stck.  | 775.0065  |                       | 2548        |
| 1.42                   | Elektrodenhalter WE Ø 4,8 mm                               | VE 5 Stck.  | 775.0066  |                       | 2548        |
| 1.53                   | Keramische Gasdüse 37,4 mm; NW 7,5 mm                      | VE 10 Stck. | 775.0081  |                       | 2541        |
| 1.53                   | Keramische Gasdüse 37,4 mm; NW 10,5 mm                     | VE 10 Stck. | 775.0082  |                       | 2541        |
| 1.53                   | Keramische Gasdüse 37,4 mm; NW 13,0 mm                     | VE 10 Stck. | 775.0083  |                       | 2541        |
| 1.53                   | Keramische Gasdüse 37,4 mm; NW 15,0 mm                     | VE 10 Stck. | 775.0084  |                       | 2541        |
| 1.54                   | Keramische Gasdüse 51,5 mm; NW 7,5 mm                      | VE 10 Stck. | 775.2171  |                       | 2541        |
| 1.54                   | Keramische Gasdüse 51,5 mm; NW 10,0 mm                     | VE 10 Stck. | 775.2172  |                       | 2541        |
| 1.54                   | Keramische Gasdüse 51,5 mm; NW 13,0 mm                     | VE 10 Stck. | 775.2173  |                       | 2541        |
| 1.54                   | Keramische Gasdüse 51,5 mm; NW 16,0 mm                     | VE 10 Stck. | 775.2174  |                       | 2541        |
| 1.55                   | Keramische Gasdüse 38,4 mm; NW 13,0 mm (verstärkt)         | VE 10 Stck. | 775.0183  |                       | 2541        |
| 1.55                   | Keramische Gasdüse 38,4 mm; NW 15,0 mm (verstärkt)         | VE 10 Stck. | 775.0184  |                       | 2541        |
| 1.72                   | Gasdiffusor WE-Ø 1,0 mm                                    |             | 773.0171  |                       | 2548        |
| 1.72                   | Gasdiffusor WE-Ø 1,6 mm                                    |             | 773.0172  |                       | 2548        |
| 1.72                   | Gasdiffusor WE-Ø 2,4 mm                                    |             | 773.0173  |                       | 2548        |
| 1.72                   | Gasdiffusor WE-Ø 3,2 mm                                    |             | 773.0174  |                       | 2548        |
| 1.72                   | Gasdiffusor WE-Ø 4,0 mm                                    |             | 773.0175  |                       | 2548        |
| 1.72                   | Gasdiffusor WE-Ø 4,8 mm                                    |             | 773.0176  |                       | 2548        |
| 1.73                   | Adapterstück WE-Ø 1,6 mm                                   |             | 778.1142  |                       | 2555        |
| 1.73                   | Adapterstück WE-Ø 2,4 mm                                   |             | 778.1143  |                       | 2555        |
| 1.73                   | Adapterstück WE-Ø 3,2 mm                                   |             | 778.1144  |                       | 2555        |
| 1.73                   | Adapterstück WE-Ø 4,0 mm                                   |             | 778.1145  |                       | 2555        |
| 1.73                   | Adapterstück WE-Ø 4,8 mm                                   |             | 778.1146  |                       | 2555        |
| 1.74                   | Gasdiffusor 4-MT WE-Ø 1,6 - 4,8 mm                         |             | 778.1148  |                       | 2548        |
| o. Abb.                | Sieb   |             | 778.1109  |                       | 2555        |
| o. Abb.                | Sicherungsring   |             | 775.0108  |                       | 2555        |
| 1.75                   | Adapter Keramik  |             | 778.1185  |                       | 2541        |
| 1.81                   | Keramische Gasdüse 50 mm; NW 12,5 mm                       | VE 10 Stck. | 778.1183  |                       | 2541        |
| 1.81                   | Keramische Gasdüse 50 mm; NW 16,0 mm                       | VE 10 Stck. | 778.1184  |                       | 2541        |
| 1.81                   | Keramische Gasdüse 50 mm; NW 19,5 mm                       | VE 10 Stck. | 778.1188  |                       | 2541        |
| 1.82                   | Keramische Gasdüse 34 mm; NW 24,0 mm                       | VE 10 Stck. | 778.1189  |                       | 2541        |
| 1.84                   | Gasdüse Metall 48 mm; NW 16,0 mm                           |             | 778.1186  |                       | 2541        |
| 1.84                   | Gasdüse Metall 48 mm; NW 19,0 mm                           |             | 778.1187  |                       | 2541        |
| <b>Zubehör</b>         |  |             |           |                       |             |
| 1.9                    | Einstell-Lehre ABITIG® MT                                  |             | 778.1157  |                       | 2555        |
| 1.91                   | Brennerhalter MT-26  |             | 780.0258  |                       | 5207        |
| 1.91                   | Brennerhalter MT-30  |             | 780.0145  |                       | 5207        |
| <b>Schlauchpaket</b>   |  |             |           |                       |             |
| 5                      | Schlauch 10 schwarz Ø 22x1,25                              | 40 m        | 109.0020  |                       | 4050        |
| 5.14                   | Stromkabel High Flex (ABITIG® MT) für 4,00 m               |             | 150.0175  |                       | 2555        |
| 5.2                    | Schlauch Ø 3x1,5   | 100 m       | 102.0124  |                       | 4050        |
| 5.3                    | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                              | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 5.4                    | Einrohrklemme Ø 6,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 6,6) | VE 20 Stck. | 173.0006  |                       | 9010        |
| 5.5                    | Einrohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| 7.41                   | Zugentlastung  |             | 400.0413  |                       | 9010        |





# WIG-Automaten-Schweißbrenner ABITIG® 400 W MT

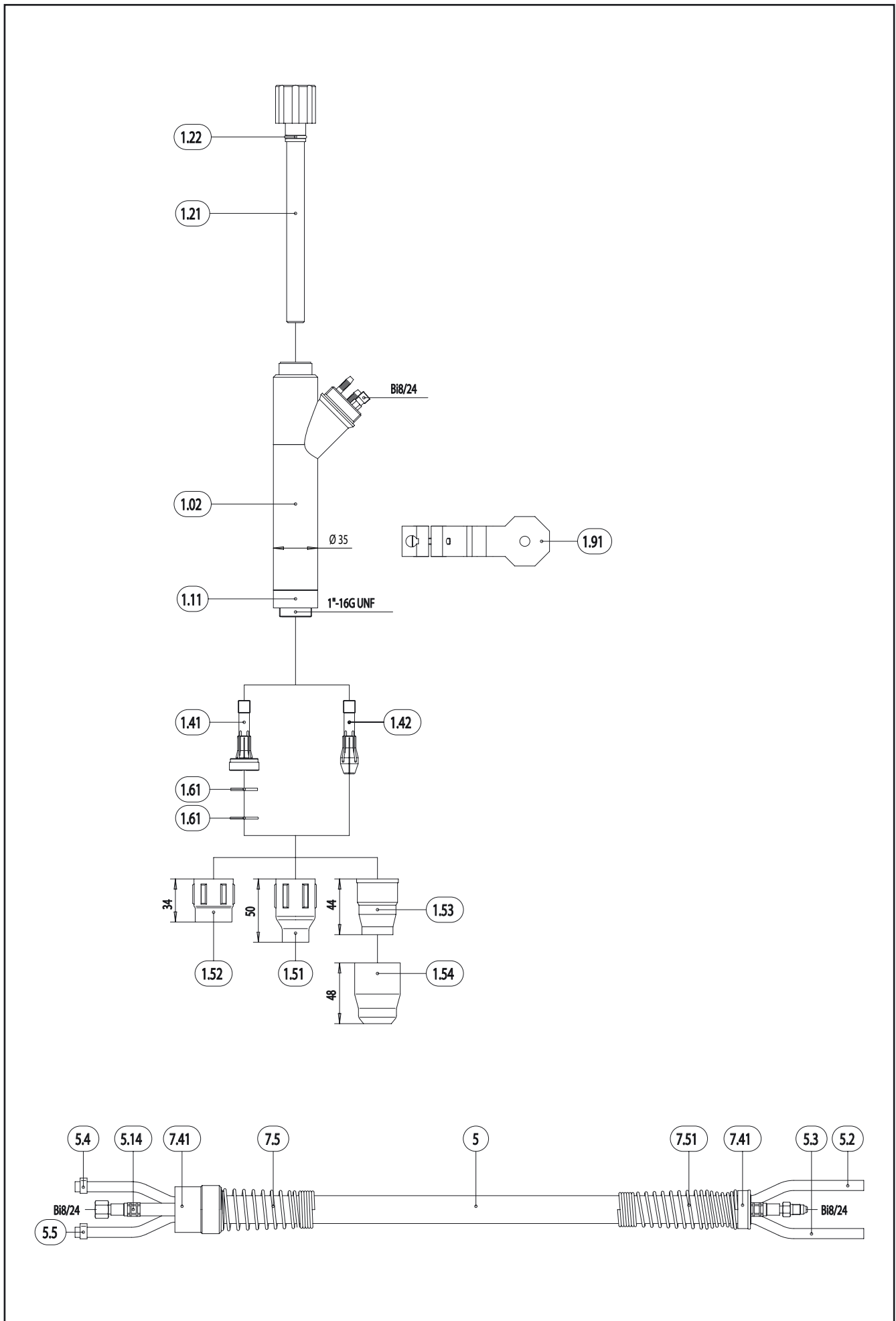




# WIG-Automaten-Schweißbrenner ABITIG® 400 W MT

| Pos. | Beschreibung   | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|------|--|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
|      | <b>Brennerkörper</b>                                     |             |           |                       |             |
| 1.02 | Brennerkörper ABITIG® 400 W MT                           |             | 779.4020  |                       | 2532        |
| 1.11 | Isolator   |             | 779.4043  |                       | 2555        |
| 1.21 | Führungsrohr kpl. ABITIG® 400 W MT                       |             | 779.4030  |                       | 2555        |
| 1.22 | O-Ring 13,46x2,08  | VE 20 Stck. | 165.0079  |                       | 9010        |
|      | <b>Verschleißteile</b>                                   |             |           |                       |             |
| 1.42 | Elektrodenhalter WE Ø 1,6 mm                             | VE 5 Stck.  | 775.0062  |                       | 2548        |
| 1.42 | Elektrodenhalter WE Ø 2,4 mm                             | VE 5 Stck.  | 775.0063  |                       | 2548        |
| 1.42 | Elektrodenhalter WE Ø 3,2 mm                             | VE 5 Stck.  | 775.0064  |                       | 2548        |
| 1.42 | Elektrodenhalter WE Ø 4,0 mm                             | VE 5 Stck.  | 775.0065  |                       | 2548        |
| 1.42 | Elektrodenhalter WE Ø 4,8 mm                             | VE 5 Stck.  | 775.0066  |                       | 2548        |
| 1.53 | Keramische Gasdüse 37,4 mm; NW 7,5 mm                    | VE 10 Stck. | 775.0081  |                       | 2541        |
| 1.53 | Keramische Gasdüse 37,4 mm; NW 10,5 mm                   | VE 10 Stck. | 775.0082  |                       | 2541        |
| 1.53 | Keramische Gasdüse 37,4 mm; NW 13,0 mm                   | VE 10 Stck. | 775.0083  |                       | 2541        |
| 1.53 | Keramische Gasdüse 37,4 mm; NW 15,0 mm                   | VE 10 Stck. | 775.0084  |                       | 2541        |
| 1.54 | Keramische Gasdüse 51,5 mm; NW 7,5 mm                    | VE 10 Stck. | 775.2171  |                       | 2541        |
| 1.54 | Keramische Gasdüse 51,5 mm; NW 10,0 mm                   | VE 10 Stck. | 775.2172  |                       | 2541        |
| 1.54 | Keramische Gasdüse 51,5 mm; NW 13,0 mm                   | VE 10 Stck. | 775.2173  |                       | 2541        |
| 1.54 | Keramische Gasdüse 51,5 mm; NW 16,0 mm                   | VE 10 Stck. | 775.2174  |                       | 2541        |
| 1.55 | Keramische Gasdüse 38,4 mm; NW 13,0 mm (verstärkt)       | VE 10 Stck. | 775.0183  |                       | 2541        |
| 1.55 | Keramische Gasdüse 38,4 mm; NW 15,0 mm (verstärkt)       | VE 10 Stck. | 775.0184  |                       | 2541        |
| 1.72 | Gasdiffusor WE-Ø 1,0 mm                                  |             | 773.0171  |                       | 2548        |
| 1.72 | Gasdiffusor WE-Ø 1,6 mm                                  |             | 773.0172  |                       | 2548        |
| 1.72 | Gasdiffusor WE-Ø 2,4 mm                                  |             | 773.0173  |                       | 2548        |
| 1.72 | Gasdiffusor WE-Ø 3,2 mm                                  |             | 773.0174  |                       | 2548        |
| 1.72 | Gasdiffusor WE-Ø 4,0 mm                                  |             | 773.0175  |                       | 2548        |
| 1.72 | Gasdiffusor WE-Ø 4,8 mm                                  |             | 773.0176  |                       | 2548        |
|      | <b>Zubehör</b>   |             |           |                       |             |
| 1.91 | Brennerhalter MT-25                                      |             | 780.0222  |                       | 2555        |
|      | <b>Schlauchpaket</b>                                     |             |           |                       |             |
| 5    | Schlauch 10 schwarz Ø 22x1,25                            | 40 m        | 109.0020  |                       | 4050        |
| 5.14 | Stromkabel High Flex (ABITIG® MT) für 4,00 m             |             | 150.0175  |                       | 2555        |
| 5.2  | Schlauch Ø 3x1,5   | 100 m       | 102.0124  |                       | 4050        |
| 5.3  | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                            | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 5.4  | Einohrkleme Ø 6,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 6,6) | VE 20 Stck. | 173.0006  |                       | 9010        |
| 5.5  | Einohrkleme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| 7.41 | Zugentlastung  |             | 400.0413  |                       | 9010        |
| 7.5  | Knickschutzfeder   |             | 775.1341  |                       | 2555        |
| 7.51 | Knickschutzfeder   |             | 500.0227  |                       | 9010        |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |
|      |  |             |           |                       |             |

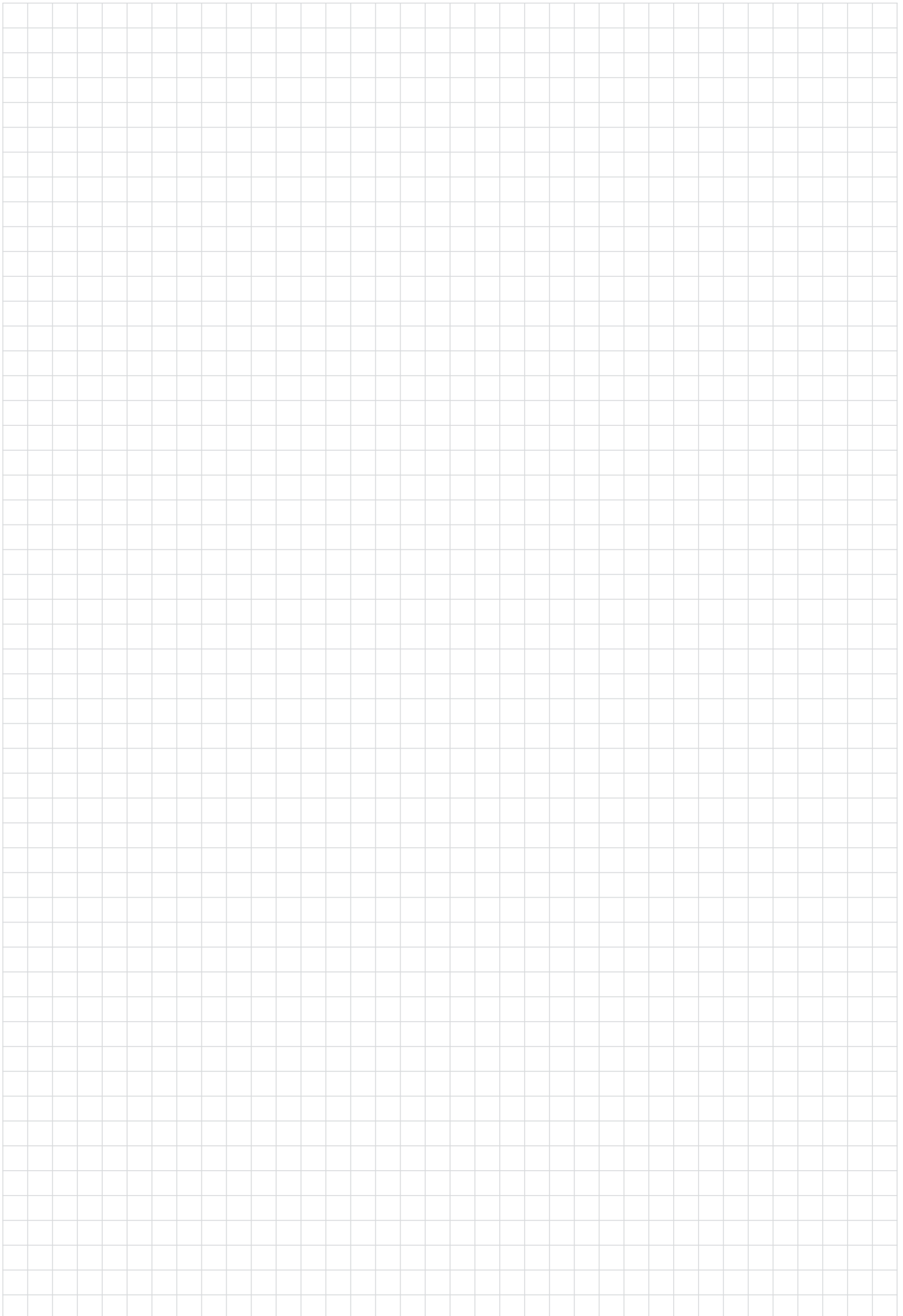
# WIG-Automaten-Schweißbrenner ABITIG® 500 W MT



# WIG-Automaten-Schweißbrenner ABITIG® 500 W MT

| Pos. | Beschreibung  | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|------|---|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
|      | <b>Brennerkörper</b>                                      |             |           |                       |             |
| 1.02 | Brennerkörper ABITIG® 500 W MT                            |             | 779.6020  |                       | 2532        |
| 1.11 | Isolator  |             | 779.6033  |                       | 2555        |
| 1.21 | Führungsrohr kpl. ABITIG® 500 W MT                        |             | 779.6026  |                       | 2555        |
| 1.22 | O-Ring 13,46x2,08   | VE 20 Stck. | 165.0079  |                       | 9010        |
|      | <b>Verschleißteile</b>                                    |             |           |                       |             |
| 1.41 | Gasdiffusor WE-Ø 1,6 mm                                   |             | 779.6058  |                       | 2548        |
| 1.41 | Gasdiffusor WE-Ø 2,0 mm                                   |             | 779.6063  |                       | 2548        |
| 1.41 | Gasdiffusor WE-Ø 2,4 mm                                   |             | 779.6059  |                       | 2548        |
| 1.41 | Gasdiffusor WE-Ø 3,2 mm                                   |             | 779.6060  |                       | 2548        |
| 1.41 | Gasdiffusor WE-Ø 4,0 mm                                   |             | 779.6061  |                       | 2548        |
| 1.41 | Gasdiffusor WE-Ø 4,8 mm                                   |             | 779.6062  |                       | 2548        |
| 1.41 | Gasdiffusor WE-Ø 6,4 mm                                   |             | 779.6064  |                       | 2548        |
| 1.42 | Elektrodenhalter WE Ø 1,6 mm                              |             | 779.6044  |                       | 2548        |
| 1.42 | Elektrodenhalter WE Ø 2,0 mm                              |             | 779.6049  |                       | 2548        |
| 1.42 | Elektrodenhalter WE Ø 2,4 mm                              |             | 779.6045  |                       | 2548        |
| 1.42 | Elektrodenhalter WE Ø 3,2 mm                              |             | 779.6046  |                       | 2548        |
| 1.42 | Elektrodenhalter WE Ø 4,0 mm                              |             | 779.6047  |                       | 2548        |
| 1.42 | Elektrodenhalter WE Ø 4,8 mm                              |             | 779.6048  |                       | 2548        |
| 1.42 | Elektrodenhalter WE Ø 6,4 mm                              |             | 779.6050  |                       | 2548        |
| 1.51 | Keramische Gasdüse 50 mm; NW 12,5 mm                      | VE 10 Stck. | 778.1183  |                       | 2541        |
| 1.51 | Keramische Gasdüse 50 mm; NW 16,0 mm                      | VE 10 Stck. | 778.1184  |                       | 2541        |
| 1.51 | Keramische Gasdüse 50 mm; NW 19,5 mm                      | VE 10 Stck. | 778.1188  |                       | 2541        |
| 1.52 | Keramische Gasdüse 34 mm; NW 24,0 mm                      | VE 10 Stck. | 778.1189  |                       | 2541        |
| 1.53 | Adapter Keramik   |             | 778.1185  |                       | 2541        |
| 1.54 | Gasdüse Metall 48 mm; NW 16,0 mm                          |             | 778.1186  |                       | 2541        |
| 1.54 | Gasdüse Metall 48 mm; NW 19,0 mm                          |             | 778.1187  |                       | 2541        |
| 1.61 | Sieb  |             | 778.1109  |                       | 2555        |
| 1.61 | Sicherungsring  |             | 775.0108  |                       | 2555        |
|      | <b>Zubehör</b>  |             |           |                       |             |
| 1.91 | Brennerhalter MT-35                                       |             | 780.0292  |                       | 5207        |
|      | <b>Schlauchpaket</b>                                      |             |           |                       |             |
| 5    | Schlauch 10 schwarz Ø 22x1,25                             | 40 m        | 109.0020  |                       | 4050        |
| 5.14 | Stromkabel High Flex (ABITIG® MT) für 4,00 m              |             | 150.0175  |                       | 2555        |
| 5.2  | Schlauch Ø 3x1,5  | 100 m       | 102.0124  |                       | 4050        |
| 5.3  | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                             | 40 m        | 109.0059  |                       | 4050        |
| 5.4  | Einohrklemme Ø 6,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 6,6) | VE 20 Stck. | 173.0006  |                       | 9010        |
| 5.5  | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0) | VE 20 Stck. | 173.0007  |                       | 9010        |
| 7.41 | Zugentlastung   |             | 400.0413  |                       | 9010        |
| 7.5  | Knickschutzfeder  |             | 775.1341  |                       | 2555        |
| 7.51 | Knickschutzfeder  |             | 500.0227  |                       | 9010        |
|      |   |             |           |                       |             |
|      |   |             |           |                       |             |
|      |   |             |           |                       |             |
|      |   |             |           |                       |             |
|      |   |             |           |                       |             |
|      |   |             |           |                       |             |
|      |   |             |           |                       |             |
|      |   |             |           |                       |             |
|      |   |             |           |                       |             |
|      |   |             |           |                       |             |

## Notizen



# Kaltdrahtvorschubgerät ABIDRIVE-CW und ABITIG® GRIP-Schweißbrenner mit Kaltdrahtzuführung luft- und flüssiggekühlt Der richtige „Drive“ ...

Das ABIDRIVE-CW Kaltdrahtvorschubgerät sorgt für optimale und konstante Drahtzufuhr. Einzusetzen für das hand- oder maschinengeführte WIG-Kaltdraht-Schweißverfahren.

Über konfektionierte Zwischenschlauchpakete ist das Vorschubgerät problemlos an unterschiedlichste luft- und flüssiggekühlte WIG-Schweißmaschinen adaptierbar.

Die ABICOR BINZEL® Schweißbrenner der ABITIG®-Brennerserie mit Kaltdrahtzuführung und integriertem Ansteuermodul im Handgriff runden das System ab.

- Wahlweise 2- oder 4-Takt-Betrieb
- Intervallschaltung
- Frei wählbare Schweiß- und Pausenzeiten
- Drahtvorschubgeschwindigkeit 0–10 m/min.
- Vier-Rollenantrieb (verzahnt)
- Softstart

## Technische Daten nach IEC 60974

### Kaltdrahtvorschubgerät „ABIDRIVE-CW“

#### Drahtfördereinheit

|                               |                    |
|-------------------------------|--------------------|
| Gewicht:                      | 19 kg              |
| Abmessungen (LxBxH):          | ca. 580x280x380 mm |
| Drahtvorschubgeschwindigkeit: | 0–10 m/min.        |
| Standard-Rollenbestückung:    | 0,8–1,2 mm         |

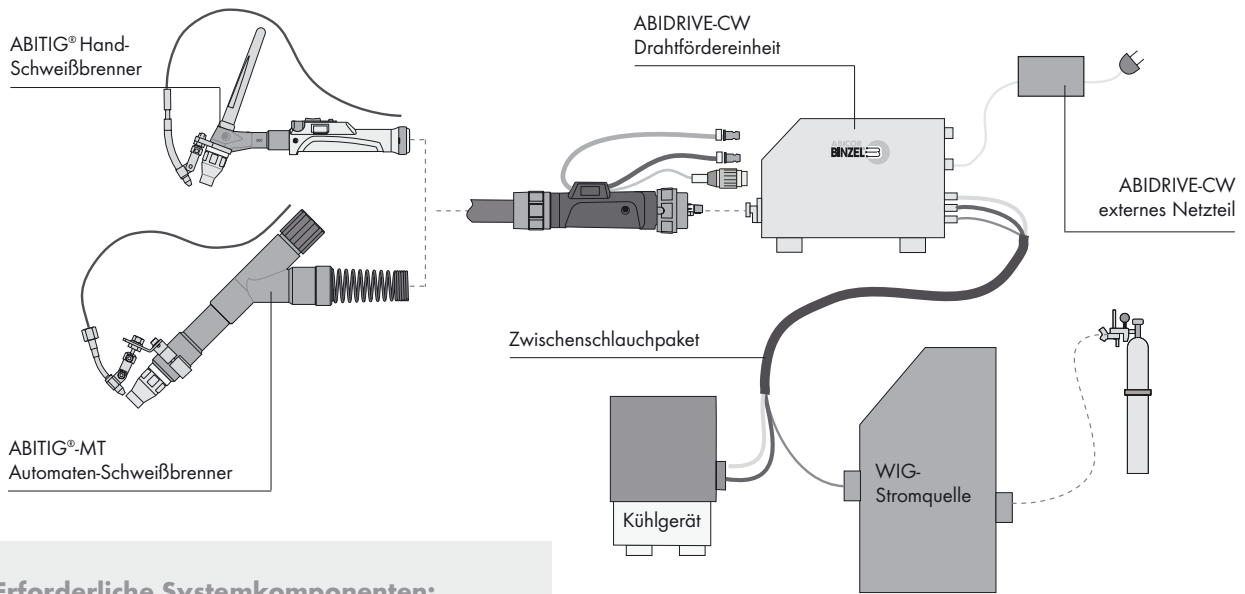
#### Stromversorgung

|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| Gewicht:              | 7,5 kg                 |
| Abmessungen (LxBxH):  | ca. 185 x 200 x 175 mm |
| Netzeingangsspannung: | 230V / 50 Hz           |
| Antriebsleistung:     | 40 W / 28 V            |
| Anschlussleistung:    | 0,15 kVA               |
| Intervallfrequenz:    | ca. 0,5 Hz             |
| Schutzart:            | IP 21                  |

Die technischen Daten der ABITIG® GRIP-Schweißbrenner mit Kaltdrahtzuführung entsprechen denen der ABITIG® GRIP-Brennerserie in Kapitel 2.

# Kaltdrahtvorschubgerät ABIDRIVE-CW

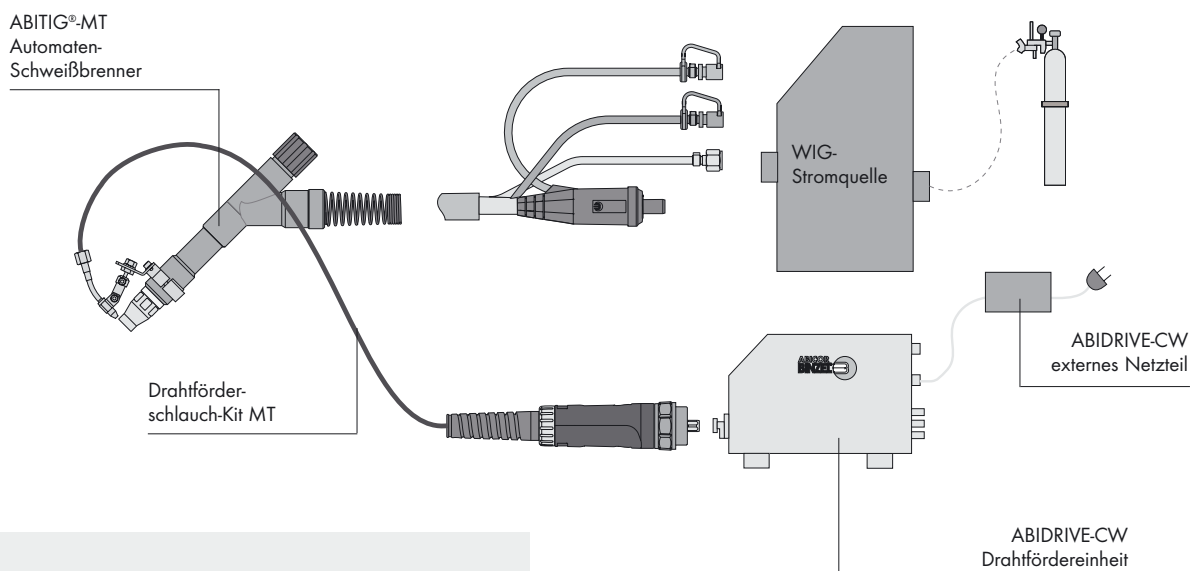
## Systemübersicht Direktanschluß ABIDRIVE-CW



### Erforderliche Systemkomponenten:

- ABIDRIVE-CW kpl.
- ABITIG®-Schweißbrenner
- Zwischenschlauchpaket

## Systemübersicht Direktanschluß Stromquelle



### Erforderliche Systemkomponenten:

- ABIDRIVE-CW kpl.
- ABITIG®-Schweißbrenner
- Kaltdrahtzuführung MT kpl.

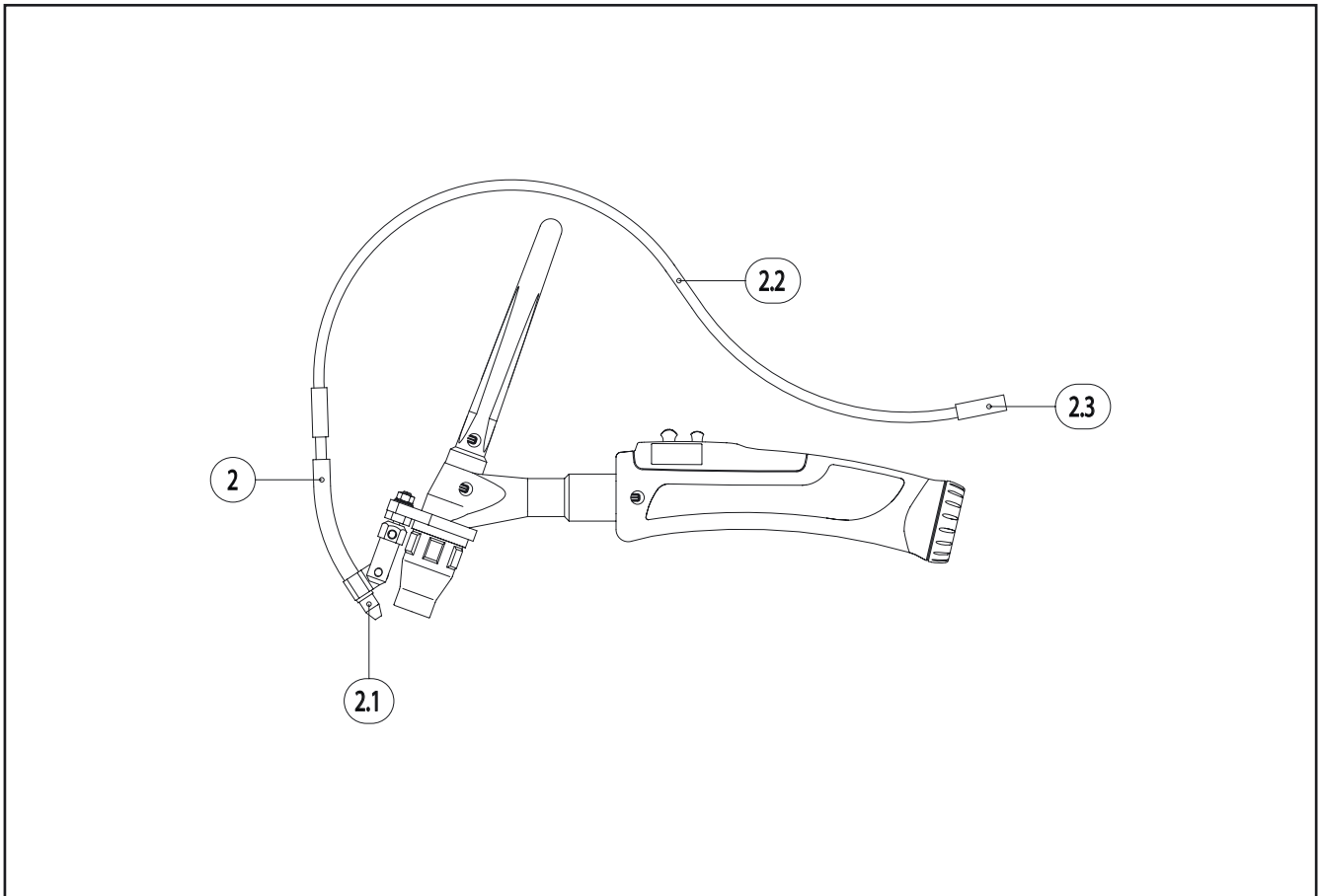
# Kaltdrahtvorschubgerät ABIDRIVE-CW



| Pos.    | Beschreibung   | Angaben | Ident-Nr.  | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|---------|--|---------|------------|-----------------------|-------------|
|         | <b>Kaltdrahtvorschubgerät ABIDRIVE-CW</b>                                  |         |            |                       |             |
| 1       | Kaltdrahtvorschubgerät ABIDRIVE-CW kpl.                                    |         | 525.1001   |                       | 7010        |
|         | <b>Drahtförderrollen für Aluminium</b>                                     |         |            |                       |             |
| o. Abb. | Drahtförderrolle für Aluminium 0,6 / 0,8 mm (U-Nut)                        |         | 525.1027.1 |                       | 7011        |
| o. Abb. | Drahtförderrolle für Aluminium 1,0 / 1,0 mm (U-Nut)                        |         | 525.1028.1 |                       | 7011        |
| o. Abb. | Drahtförderrolle für Aluminium 1,0 / 1,2 mm (U-Nut)                        |         | 525.1029.1 |                       | 7011        |
| o. Abb. | Drahtförderrolle für Aluminium 1,2 / 1,2 mm (U-Nut)                        |         | 525.1030.1 |                       | 7011        |
|         | <b>Drahtförderrollen für Stahl / CuSi</b>                                  |         |            |                       |             |
| o. Abb. | Drahtförderrolle für Stahl / CuSi 0,8 / 0,8 mm (V-Nut)                     |         | 525.1031.1 |                       | 7011        |
| o. Abb. | Drahtförderrolle für Stahl / CuSi 1,0 / 1,0 mm (V-Nut)                     |         | 525.1032.1 |                       | 7011        |
| o. Abb. | Drahtförderrolle für Stahl / CuSi 1,0 / 1,2 mm (V-Nut)                     |         | 525.1033.1 |                       | 7011        |
| o. Abb. | Drahtförderrolle für Stahl / CuSi 1,2 / 1,2 mm (V-Nut)                     |         | 525.1034.1 |                       | 7011        |
|         | <b>WIG-Zwischenschlauchpaket</b>   |         |            |                       |             |
| o. Abb. | WIG-Zwischenschlauchpaket BSB 50-70; BLS-01A; BHC-1; für EWM®; 2,00 m      |         | 525.1002   |                       | 2020        |
| o. Abb. | WIG-Zwischenschlauchpaket BSB 50-70; BLS-01B; BHC-16; für Lorch®; 2,00 m   |         | 525.1003   |                       | 2020        |
| o. Abb. | WIG-Zwischenschlauchpaket BSB 50-70; BLS-03A; BHC-16; für Rehmann®; 2,00 m |         | 525.1004   |                       | 2020        |
| o. Abb. | WIG-Zwischenschlauchpaket BCS-11; BLS-46B; BHC-12; für Kemppi®; 2,00 m     |         | 525.1005   |                       | 2020        |
| o. Abb. | WIG-Zwischenschlauchpaket BCS-11; BLS-46B; BHC-00; für Kemppi®; 2,00 m     |         | 525.1006   |                       | 2020        |
| o. Abb. | WIG-Zwischenschlauchpaket BCS-03; BLS-01A; BHC-12; für Merkle®; 2,00 m     |         | 525.1007   |                       | 2020        |
| o. Abb. | WIG-Zwischenschlauchpaket BCS-06; BLS-15A; BHC-00; für Fronius®; 2,00 m    |         | 525.1008   |                       | 2020        |
| o. Abb. | WIG-Zwischenschlauchpaket BSB 50-70; BLS-01B; BHC-11; für Jäckle®; 2,00 m  |         | 525.1009   |                       | 2020        |
| o. Abb. | WIG-Zwischenschlauchpaket BCS-36; BLS-15A; BHC-12; für Fronius®; 2,00 m    |         | 525.1010   |                       | 2020        |
| o. Abb. | WIG-Zwischenschlauchpaket BCS-06; BLS-10A; BHC-15; für Kemppi®; 2,00 m     |         | 525.1011   |                       | 2020        |
| o. Abb. | WIG-Zwischenschlauchpaket BSB 50-70; BLS-09A; BHC-21; für Esab®; 2,00 m    |         | 525.1012   |                       | 2020        |
| o. Abb. | WIG-Zwischenschlauchpaket BCS-19; BLS-04A; BHC-00; für Oerlikon®; 2,00 m   |         | 525.1013   |                       | 2020        |
| o. Abb. | WIG-Zwischenschlauchpaket BCS-25; BLS-04A; BHC-12; für Oerlikon®; 2,00 m   |         | 525.1019   |                       | 2020        |
| o. Abb. | WIG-Zwischenschlauchpaket BCS-07; BLS-99A; BHC-12; für Esab®; 2,00 m       |         | 525.1020   |                       | 2020        |

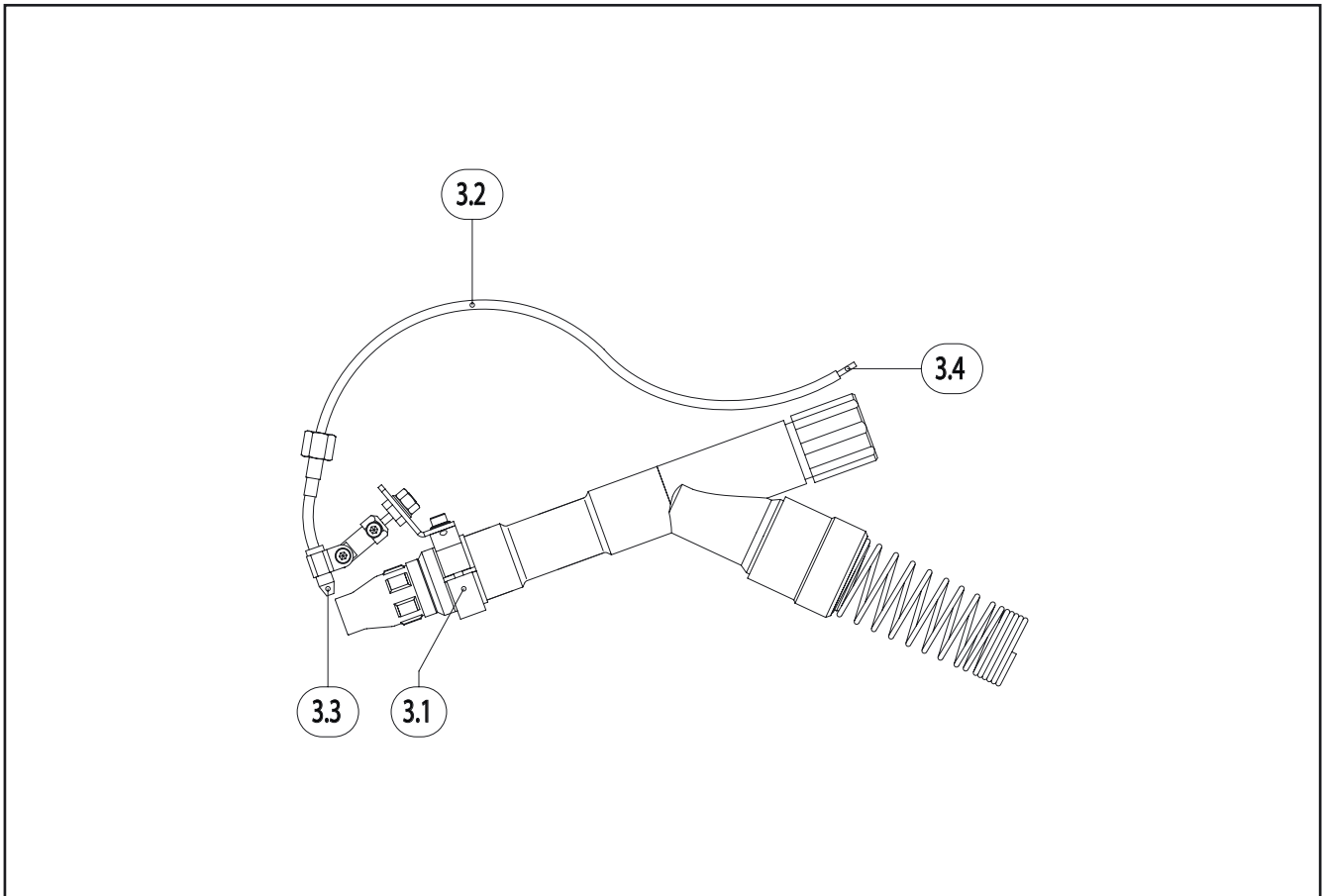


# WIG-Handschweißbrenner ABITIG® mit Kaltdrahtzuführung



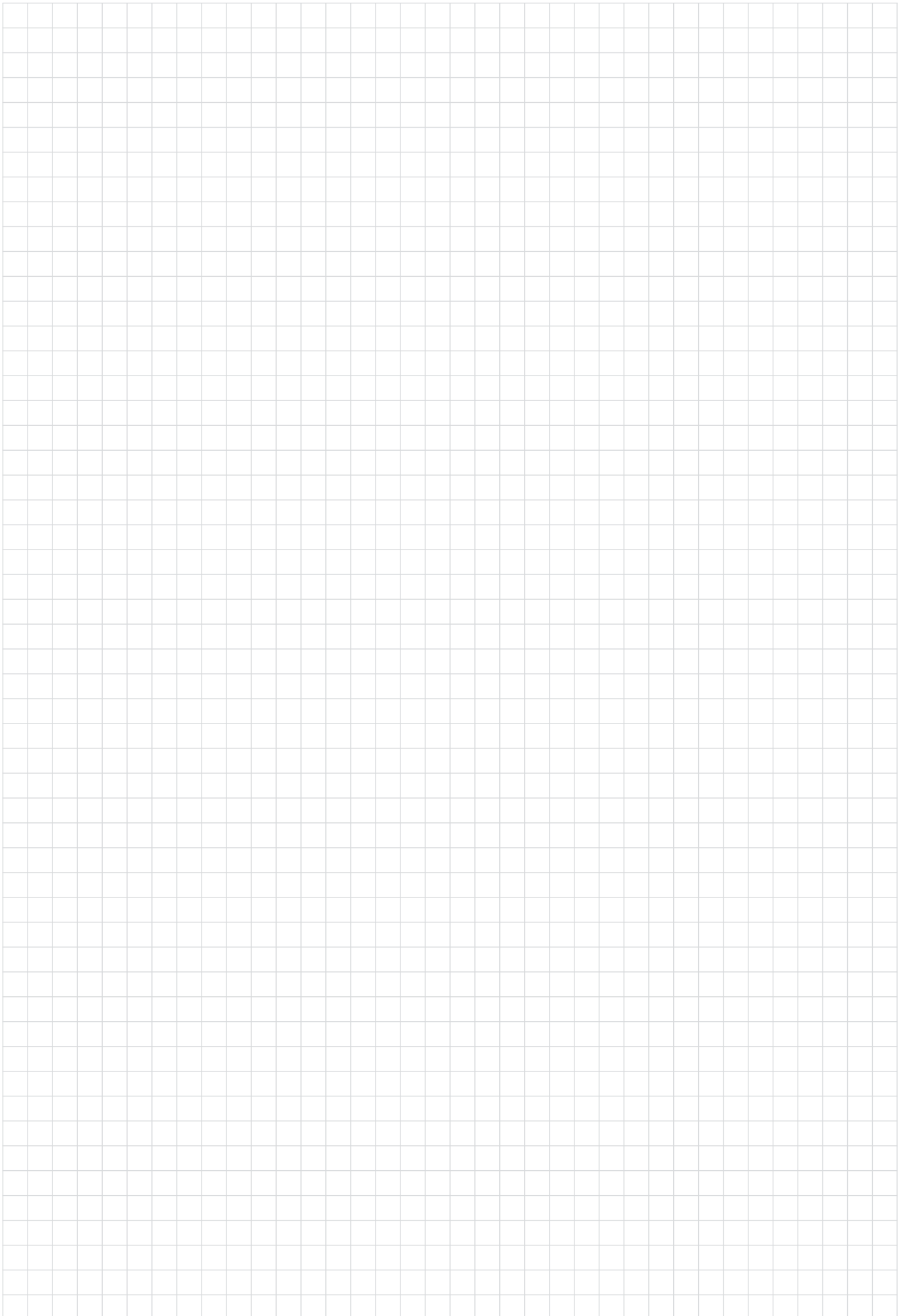
| Pos.    | Beschreibung  | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|---------|---|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
|         | <b>WIG-Handschweißbrenner ABITIG® mit Kaltdrahtzuführung</b>        |             |           |                       |             |
| o. Abb. | ABITIG® 260 W mit Kaltdrahtzuführung (4,00 m; BIS-25; BHC-12; WZ-2) |             | 777.2005  |                       | 2502        |
| o. Abb. | ABITIG® 450 W mit Kaltdrahtzuführung (4,00 m; BIS-25; BHC-12; WZ-2) |             | 775.2541  |                       | 2502        |
|         | <b>Kaltdrahtzuführung</b>   |             |           |                       |             |
| 2       | Kaltdrahtzuführung kpl. für ABITIG® 260 W                           |             | 729.0084  |                       | 2100        |
|         | <b>Verschleißteile</b>  |             |           |                       |             |
| 2.1     | Kaltdrahtzuführdüse Ø 0,8 mm  |             | 729.0071  |                       | 2101        |
| 2.1     | Kaltdrahtzuführdüse Ø 1,0 mm  |             | 729.0072  |                       | 2101        |
| 2.1     | Kaltdrahtzuführdüse Ø 1,2 mm  |             | 729.0073  |                       | 2101        |
| 2.1     | Kaltdrahtzuführdüse Ø 1,6 mm  |             | 729.0074  |                       | 2101        |
| 2.2     | Führungsspirale Kaltdrahtzuführung 2,0x4,5x45 mm                    |             | 729.0080  |                       | 2101        |
| 2.3     | Doppelnippel  |             | 729.0057  |                       | 2101        |
| o. Abb. | Polyamidseele 2,0/4,0; Draht-Ø 1,0 - 1,2; für 4,00 m                |             | 128.0015  |                       | 1034        |
| o. Abb. | Kohle-PTFE-Seele 2,0/4,0; Draht-Ø 1,0 - 1,2; für 4,00 m             |             | 127.0007  |                       | 1034        |
| o. Abb. | Haltenippel für Seele mit Außendurchmesser 4,0                      | VE 20 Stck. | 131.0001  |                       | 1095        |
|         |   |             |           |                       |             |
|         |   |             |           |                       |             |
|         |   |             |           |                       |             |
|         |   |             |           |                       |             |
|         |   |             |           |                       |             |
|         |   |             |           |                       |             |

# WIG-Maschinenschweißbrenner ABITIG®-MT mit Kaltdrahtzuführung



| Pos.    | Beschreibung  | Angaben     | Ident-Nr. | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|---------|---|-------------|-----------|-----------------------|-------------|
|         | <b>WIG-Maschinenschweißbrenner ABITIG®-MT mit Kaltdrahtzuführung (Direktanschluß)</b> |             |           |                       |             |
| o. Abb. | ABITIG® 260 W MT mit Kaltdrahtzuführung (1,50 m; WZ-2)                                |             | 525.1016  |                       | 2512        |
| o. Abb. | ABITIG® 260 W MT mit Kaltdrahtzuführung (3,00 m; WZ-2)                                |             | 525.1017  |                       | 2512        |
| o. Abb. | ABITIG® 260 W MT mit Kaltdrahtzuführung (4,00 m; WZ-2)                                |             | 525.1018  |                       | 2512        |
| o. Abb. | ABITIG® 300 W MT mit Kaltdrahtzuführung (1,50 m; WZ-2)                                |             | 525.1021  |                       | 2512        |
| o. Abb. | ABITIG® 300 W MT mit Kaltdrahtzuführung (3,00 m; WZ-2)                                |             | 525.1022  |                       | 2512        |
| o. Abb. | ABITIG® 300 W MT mit Kaltdrahtzuführung (4,00 m; WZ-2)                                |             | 525.1023  |                       | 2512        |
| o. Abb. | ABITIG® 400 W MT mit Kaltdrahtzuführung (1,50 m; WZ-2)                                |             | 525.1024  |                       | 2512        |
| o. Abb. | ABITIG® 400 W MT mit Kaltdrahtzuführung (3,00 m; WZ-2)                                |             | 525.1025  |                       | 2512        |
| o. Abb. | ABITIG® 400 W MT mit Kaltdrahtzuführung (4,00 m; WZ-2)                                |             | 525.1026  |                       | 2512        |
|         | <b>Kaltdrahtzuführung</b>   |             |           |                       |             |
| 3.1     | Kaltdrahtzuführung-Kit kpl. für ABITIG®-MT 260 W / 300 W / 400 W (Länge = 4,00 m)     |             | 525.1014  |                       | 2101        |
|         | <b>Verschleißteile</b>  |             |           |                       |             |
| 3.2     | Kaltdrahtzuführdüse Ø 1,0 mm  |             | 729.0061  |                       | 2101        |
| 3.2     | Kaltdrahtzuführdüse Ø 1,2 mm  |             | 729.0059  |                       | 2101        |
| 3.2     | Kaltdrahtzuführdüse Ø 1,6 mm  |             | 729.0062  |                       | 2101        |
| 3.3     | Polyamidseele 2,0/4,0; Draht-Ø 1,0 - 1,2; für 4,00 m                                  |             | 128.0015  |                       | 1034        |
| 3.3     | Kohle-PTFE-Seele 2,0/4,0; Draht-Ø 1,0 - 1,2; für 4,00 m                               |             | 127.0007  |                       | 1034        |
| o. Abb. | Haltenippel für Seele mit Außendurchmesser 4,0  | VE 20 Stck. | 131.0001  |                       | 1095        |
|         |   |             |           |                       |             |
|         |   |             |           |                       |             |
|         |   |             |           |                       |             |
|         |   |             |           |                       |             |
|         |   |             |           |                       |             |

## Notizen



## Ersatzteilliste (numerisch)



## Ersatzteilliste (numerisch)

| Ident-Nr. | Beschreibung   | Angaben     | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|-----------|--|-------------|-----------------------|-------------|
| 000.0552  | Zylinderkopfschraube M4x6  | VE 20 Stck. |                       | 9010        |
| 009.0201  | Linsensenkschraube M4x6  | VE 20 Stck. |                       | 9010        |
| 100.0028  | Steuerleitung 7-adrig; abgeschirmt                                 | 100 m       |                       | 4050        |
| 100.0100  | Steuerleitung 3-adrig  | 100 m       |                       | 4050        |
| 100.0112  | Steuerleitung 6-adrig  | 100 m       |                       | 4050        |
| 102.0124  | Schlauch Ø 3x1,5   | 100 m       |                       | 4050        |
| 104.0007  | Schrumpfschlauch Ø 19,1 mm   | 60 m        |                       | 4050        |
| 105.0005  | Außenschlauch Gummi Ø 20x1,5                                       | 40 m        |                       | 4050        |
| 105.0019  | Außenschlauch Gummi Ø 25x1,25                                      | 40 m        |                       | 4050        |
| 108.0028  | Lederschlauch High Flex Ø 23x1 (0,8 m)                             |             |                       | 2005        |
| 109.0011  | Schlauch 1 schwarz Ø 3,9x1,5                                       | 100 m       |                       | 4050        |
| 109.0019  | Schlauch 9 schwarz Ø 18,2x1,25                                     | 60 m        |                       | 4050        |
| 109.0020  | Schlauch 10 schwarz Ø 22x1,25                                      | 40 m        |                       | 4050        |
| 109.0023  | Schlauch 13 schwarz Ø 4,2x1,5                                      | 100 m       |                       | 4050        |
| 109.0040  | Schlauch 30 schwarz Ø 4,9x1,5                                      | 100 m       |                       | 4050        |
| 109.0059  | Schlauch 49 schwarz Ø 3,9x1,5                                      | 40 m        |                       | 4050        |
| 118.0019  | Stromkabel Typ 35 für 4,00 m; mit Schweißkabelstecker ABI-CM 35-50 |             |                       | 2005        |
| 118.0021  | Stromkabel Typ 35 für 8,00 m; mit Schweißkabelstecker ABI-CM 35-50 |             |                       | 2005        |
| 118.0042  | Stromkabel Typ 16 für 4,00 m                                       |             |                       | 2005        |
| 118.0043  | Stromkabel Typ 16 für 8,00 m                                       |             |                       | 2005        |
| 127.0007  | Kohle-PTFE-Seele 2,0/4,0; Draht-Ø 1,0 - 1,2; für 4,00 m            |             |                       | 1034        |
| 128.0015  | Polyamidseele 2,0/4,0; Draht-Ø 1,0 - 1,2; für 4,00 m               |             |                       | 1034        |
| 131.0001  | Haltenippel für Seele mit Außendurchmesser 4,0                     | VE 20 Stck. |                       | 1095        |
| 150.0002  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 260 W) für 4,00 m                    |             |                       | 2555        |
| 150.0003  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 260 W) für 8,00 m                    |             |                       | 2555        |
| 150.0015  | Stromkabel (ABITIG® 20, ABITIG® 24 W) für 4,00 m                   |             |                       | 2005        |
| 150.0016  | Stromkabel (ABITIG® 20, ABITIG® 24 W) für 8,00 m                   |             |                       | 2005        |
| 150.0017  | Stromkabel (ABITIG® 20, ABITIG® 24 W) für 12,00 m                  |             |                       | 2005        |
| 150.0018  | Stromkabel (ABITIG® 18, ABITIG® 18 SC) für 4,00 m                  |             |                       | 2005        |
| 150.0019  | Stromkabel (ABITIG® 18, ABITIG® 18 SC) für 8,00 m                  |             |                       | 2005        |
| 150.0020  | Stromkabel (ABITIG® 18, ABITIG® 18 SC) für 12,00 m                 |             |                       | 2005        |
| 150.0036  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 200) für 4,00 m                      |             |                       | 2555        |
| 150.0037  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 200) für 8,00 m                      |             |                       | 2555        |
| 150.0040  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 150) für 4,00 m                      |             |                       | 2555        |
| 150.0041  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 150) für 8,00 m                      |             |                       | 2555        |
| 150.0054  | Stromkabel (ABITIG® 450 W) für 4,00 m                              |             |                       | 2555        |
| 150.0055  | Stromkabel (ABITIG® 450 W) für 8,00 m                              |             |                       | 2555        |
| 150.0056  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 9) für 4,00 m                        |             |                       | 2005        |
| 150.0057  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 9) für 8,00 m                        |             |                       | 2005        |
| 150.0058  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 9) für 12,00 m                       |             |                       | 2005        |
| 150.0059  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 26) für 4,00 m                       |             |                       | 2005        |
| 150.0060  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 26) für 8,00 m                       |             |                       | 2005        |
| 150.0061  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 26) für 12,00 m                      |             |                       | 2005        |
| 150.0062  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 20, ABITIG® 24 W) für 4,00 m         |             |                       | 2005        |
| 150.0063  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 20, ABITIG® 24 W) für 8,00 m         |             |                       | 2005        |
| 150.0064  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 20, ABITIG® 24 W) für 12,00 m        |             |                       | 2005        |
| 150.0065  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 17, ABITIG® 24 G) für 4,00 m         |             |                       | 2005        |
| 150.0066  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 17, ABITIG® 24 G) für 8,00 m         |             |                       | 2005        |
| 150.0067  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 17, ABITIG® 24 G) für 12,00 m        |             |                       | 2005        |
| 150.0068  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 18, ABITIG® 18 SC) für 4,00 m        |             |                       | 2005        |
| 150.0069  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 18, ABITIG® 18 SC) für 8,00 m        |             |                       | 2005        |
| 150.0070  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 18, ABITIG® 18 SC) für 12,00 m       |             |                       | 2005        |
| 150.0071  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 12-1) für 4,00 m                     |             |                       | 2005        |
| 150.0072  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 12-1) für 8,00 m                     |             |                       | 2005        |
| 150.0073  | Stromkabel High Flex (ABITIG® 12-1) für 12,00 m                    |             |                       | 2005        |
| 150.0074  | Stromkabel (ABITIG® 12-1) für 4,00 m                               |             |                       | 2005        |

## Ersatzteilliste (numerisch)

| Ident-Nr.  | Beschreibung   | Angaben     | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|------------|--|-------------|-----------------------|-------------|
| 150.0075   | Stromkabel (ABITIG® 12-1) für 8,00 m                         |             |                       | 2005        |
| 150.0076   | Stromkabel (ABITIG® 12-1) für 12,00 m                        |             |                       | 2005        |
| 150.0082   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 260 W) für 12,00 m             |             |                       | 2555        |
| 150.0083   | Stromkabel (ABITIG® 450 W) für 12,00 m                       |             |                       | 2555        |
| 150.0084   | Stromkabel (ABITIG® 9, ABITIG® 17, ABITIG® 24 G) für 4,00 m  |             |                       | 2005        |
| 150.0085   | Stromkabel (ABITIG® 9, ABITIG® 17, ABITIG® 24 G) für 8,00 m  |             |                       | 2005        |
| 150.0086   | Stromkabel (ABITIG® 9, ABITIG® 17, ABITIG® 24 G) für 12,00 m |             |                       | 2005        |
| 150.0087   | Stromkabel (ABITIG® 26) für 4,00 m                           |             |                       | 2005        |
| 150.0088   | Stromkabel (ABITIG® 26) für 8,00 m                           |             |                       | 2005        |
| 150.0089   | Stromkabel (ABITIG® 26) für 12,00 m                          |             |                       | 2005        |
| 150.0099   | Stromkabel (ABITIG® 260 W) für 4,00 m                        |             |                       | 2555        |
| 150.0100   | Stromkabel (ABITIG® 260 W) für 8,00 m                        |             |                       | 2555        |
| 150.0101   | Stromkabel (ABITIG® 260 W) für 12,00 m                       |             |                       | 2555        |
| 150.0111   | Stromkabel (ABITIG® 150) für 4,00 m                          |             |                       | 2555        |
| 150.0112   | Stromkabel (ABITIG® 150) für 8,00 m                          |             |                       | 2555        |
| 150.0113   | Stromkabel (ABITIG® 150) für 12,00 m                         |             |                       | 2555        |
| 150.0114   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 200) für 12,00 m               |             |                       | 2555        |
| 150.0164   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 260 W) für 4,00 m              |             |                       | 2555        |
| 150.0165   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 260 W) für 8,00 m              |             |                       | 2555        |
| 150.0166   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 260 W) für 12,00 m             |             |                       | 2555        |
| 150.0167   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 450 W) für 4,00 m              |             |                       | 2555        |
| 150.0168   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 450 W) für 8,00 m              |             |                       | 2555        |
| 150.0169   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 450 W) für 12,00 m             |             |                       | 2555        |
| 150.0170   | Stromkabel (ABITIG® 200) für 4,00 m                          |             |                       | 2555        |
| 150.0171   | Stromkabel (ABITIG® 200) für 8,00 m                          |             |                       | 2555        |
| 150.0172   | Stromkabel (ABITIG® 200) für 12,00 m                         |             |                       | 2555        |
| 150.0175   | Stromkabel High Flex (ABITIG® MT) für 4,00 m                 |             |                       | 2555        |
| 150.0190   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 150) für 12,00 m               |             |                       | 2555        |
| 150.0194   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 450 W SC) für 8,00 m           |             |                       | 2555        |
| 150.0203   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 450 W SC) für 4,00 m           |             |                       | 2555        |
| 150.0204   | Stromkabel High Flex (ABITIG® 450 W SC) für 12,00 m          |             |                       | 2555        |
| 150.0255.1 | Stromkabel High Flex (ABITIG® 20) für 4,00 m                 |             |                       | 2005        |
| 150.0256.1 | Stromkabel High Flex (ABITIG® 20) für 8,00 m                 |             |                       | 2005        |
| 150.0257.1 | Stromkabel High Flex (ABITIG® 20) für 12,00 m                |             |                       | 2005        |
| 150.0259.1 | Stromkabel (ABITIG® 20) für 4,00 m                           |             |                       | 2005        |
| 150.0260.1 | Stromkabel (ABITIG® 20) für 8,00 m                           |             |                       | 2005        |
| 150.0261.1 | Stromkabel (ABITIG® 20) für 12,00 m                          |             |                       | 2005        |
| 165.0028   | O-Ring 4,6x2   | VE 20 Stck. |                       | 9010        |
| 165.0030   | O-Ring 9x2   | VE 20 Stck. |                       | 9010        |
| 165.0079   | O-Ring 13,46x2,08  | VE 20 Stck. |                       | 9010        |
| 165.0097   | O-Ring 10x1,5  | VE 20 Stck. |                       | 9010        |
| 173.0001   | Einohrklemme Ø 9,0 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 9,5)    | VE 20 Stck. |                       | 9010        |
| 173.0005   | Einohrklemme Ø 8,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,7)    | VE 20 Stck. |                       | 9010        |
| 173.0006   | Einohrklemme Ø 6,2 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 6,6)    | VE 20 Stck. |                       | 9010        |
| 173.0007   | Einohrklemme Ø 7,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 8,0)    | VE 20 Stck. |                       | 9010        |
| 173.0008   | Einohrklemme Ø 5,7 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 6,1)    | VE 20 Stck. |                       | 9010        |
| 173.0009   | Einohrklemme Ø 6,5 mm mit Einlagering (Kennzeichnung 7,0)    | VE 20 Stck. |                       | 9010        |
| 175.0005   | Amphenol-Stecker 6-polig                                     |             |                       | 9010        |
| 175.0006   | Amphenol-Stecker 4-polig                                     |             |                       | 9010        |
| 175.0009   | Tuchel-Stecker 3-polig                                       |             |                       | 9010        |
| 175.0011   | Tuchel-Stecker 5-polig                                       |             |                       | 9010        |
| 175.0012   | Tuchel-Stecker 5-polig (geschraubt)                          |             |                       | 9010        |
| 175.0046   | Tuchel-Rechtecksteckverbinder 9-polig                        |             |                       | 9010        |
| 175.0063   | Kabel-Stecker 5-polig  |             |                       | 9010        |
| 175.0064   | Amphenol-Stecker 10-polig                                    |             |                       | 9010        |
| 175.0067   | Amphenol-Stecker 2-polig                                     |             |                       | 9010        |

## Ersatzteilliste (numerisch)

| Ident-Nr.  | Beschreibung  | Angaben     | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|------------|---|-------------|-----------------------|-------------|
| 175.0102   | Kabel-Stecker 5-polig   |             |                       | 9010        |
| 175.0127   | Amphenol-Stecker 2-polig  |             |                       | 9010        |
| 175.0129   | Amphenol-Stecker 14-polig   |             |                       | 9010        |
| 175.0155   | Binder-Stecker 7-polig  |             |                       | 9010        |
| 175.0247   | Amphenol-Stecker 8-polig  |             |                       | 9010        |
| 175.0249   | Stecker 7-polig   |             |                       | 9010        |
| 175.0273   | Tuchel-Stecker 7-polig  |             |                       | 9010        |
| 175.0290   | Dioden-Stecker 3-polig  |             |                       | 9010        |
| 175.0301   | Harting-Stecker 6-polig   |             |                       | 9010        |
| 175.0341   | Rundsteckverbinder 3-polig  |             |                       | 9010        |
| 175.0343   | DDK-Stecker 5-polig   |             |                       | 9010        |
| 175.0344   | DDK-Stecker 10-polig  |             |                       | 9010        |
| 175.0382   | Amphenol-Stecker 7-polig (Z-Ausführung)                             |             |                       | 9010        |
| 175.0400   | Redel-Stecker 2-polig   |             |                       | 9010        |
| 175.0404   | AMP-Stecker 14-polig kpl.   |             |                       | 9010        |
| 175.0405   | Amphenol-Stecker 18-polig kpl.                                      |             |                       | 9010        |
| 175.0406   | Burndy-Stecker 8-polig kpl.   |             |                       | 9010        |
| 175.0407   | Burndy-Stecker 12-polig kpl.  |             |                       | 9010        |
| 175.0434   | Klinken-Stecker 3-polig   |             |                       | 9010        |
| 175.0449   | Neutrik-Stecker 5-polig   |             |                       | 9010        |
| 175.0484   | Kabel-Stecker 7-polig   |             |                       | 9010        |
| 175.0525.1 | AMP-Stecker 8-polig kpl.  |             |                       | 9010        |
| 177.0007   | Schnellkupplung NW 5  |             |                       | 1092        |
| 180.0130.1 | Handgriff ABITIG® GRIP ohne Ansteuermodul                           |             |                       | 2005        |
| 180.0131.1 | Handgriff ABITIG® GRIP Little ohne Ansteuermodul                    |             |                       | 2005        |
| 184.0162   | HF-Steuerleitungsfilter DGF 3                                       |             |                       | 9010        |
| 400.0046   | Überwurfmutter M10x1  | VE 10 Stck. |                       | 9010        |
| 400.0137   | Überwurfmutter M38x2  |             |                       | 9010        |
| 400.0351   | Zugentlastung   |             |                       | 2005        |
| 400.0377   | Schlauchkupplung BS   |             |                       | 2005        |
| 400.0378   | Schlauchkupplung MS   |             |                       | 2005        |
| 400.0379   | Zugentlastung   |             |                       | 2005        |
| 400.0380   | Schlauchkupplung BS   |             |                       | 2005        |
| 400.0381   | Schlauchkupplung MS   |             |                       | 2005        |
| 400.0391   | Schlauchkupplung kpl.   |             |                       | 2005        |
| 400.0392   | Schlauchkupplung kpl.   |             |                       | 2005        |
| 400.0412   | Zugentlastung ERGO  |             |                       | 9010        |
| 400.0413   | Zugentlastung   |             |                       | 9010        |
| 400.0987   | Verschlusssring NW 31   |             |                       | 9010        |
| 400.1258   | Kugelgelenk ABITIG® GRIP  |             |                       | 2005        |
| 400.1275.1 | Ansteuermodul BIS-51 Einzeldruck                                    |             |                       | 2005        |
| 400.1276.1 | Ansteuermodul BIS-52 Doppeldruck / Taster lang                      |             |                       | 2005        |
| 400.1277.1 | Ansteuermodul BIS-95 UP / DOWN (kompatibel zu Lorch)                |             |                       | 2005        |
| 400.1278.1 | Ansteuermodul BIS-54 Doppeldruck mit Potentiometer 10 k-Ohm         |             |                       | 2005        |
| 400.1279.1 | Ansteuermodul BIS-65 UP / DOWN (geräteabhängig)                     |             |                       | 2005        |
| 400.1280.1 | Ansteuermodul BIS-60 Doppeldruck für hohen Einschaltstrom (bis 2 A) |             |                       | 2005        |
| 400.1281.1 | Ansteuermodul BIS-59 Einzeldruck mit Potentiometer 10 k-Ohm         |             |                       | 2005        |
| 400.1282.1 | Ansteuermodul BIS-67 Doppeldruck / Wippe                            |             |                       | 2005        |
| 400.1292.1 | Ansteuermodul BIS-52 Doppeldruck                                    |             |                       | 2005        |
| 400.1296.1 | Ansteuermodul BIS-51 Einzeldruck                                    |             |                       | 2005        |
| 400.1318.1 | Ansteuermodul BIS-65 UP / DOWN (geräteabhängig)                     |             |                       | 2005        |
| 400.1327.1 | Ansteuermodul BIS-64 Doppeldruck mit Potentiometer 1 k-Ohm          |             |                       | 2005        |
| 400.1328.1 | Ansteuermodul BIS-74 Doppeldruck mit Potentiometer 2,2 k-Ohm        |             |                       | 2005        |
| 400.1329.1 | Ansteuermodul BIS-84 Doppeldruck mit Potentiometer 4,7 k-Ohm        |             |                       | 2005        |
| 400.1330.1 | Ansteuermodul BIS-94 Doppeldruck mit Potentiometer 47 k-Ohm         |             |                       | 2005        |
| 500.0081   | Überwurfmutter G 3/8"   | VE 10 Stck. |                       | 9010        |



## Ersatzteilliste (numerisch)

| Ident-Nr. | Beschreibung  | Angaben     | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|-----------|---|-------------|-----------------------|-------------|
| 500.0082  | Überwurfmutter G 1/4"   | VE 10 Stck. |                       | 9010        |
| 500.0087  | Schlauchtülle für G 1/4"  | VE 10 Stck. |                       | 9010        |
| 500.0106  | Überwurfmutter 9/16"-18G UNF  | VE 10 Stck. |                       | 9010        |
| 500.0110  | Überwurfmutter M12x1  | VE 10 Stck. |                       | 9010        |
| 500.0112  | Schlauchtülle für M12x1   | VE 10 Stck. |                       | 9010        |
| 500.0121  | Überwurfschraube 5/8"-18G   | VE 10 Stck. |                       | 9010        |
| 500.0122  | Überwurfschraube 5/8"-18G l.h.  | VE 10 Stck. |                       | 9010        |
| 500.0136  | Schlauchtülle für G 1/8" / M10x1  | VE 10 Stck. |                       | 9010        |
| 500.0160  | Knickschutz   |             |                       | 9010        |
| 500.0162  | Überwurfmutter 5/8"-18G   | VE 10 Stck. |                       | 9010        |
| 500.0203  | Schlauchtülle für 9/16"-18G UNF   | VE 10 Stck. |                       | 9010        |
| 500.0213  | Anschlussmutter M33x2   |             |                       | 9010        |
| 500.0226  | Knickschutzfeder  |             |                       | 9010        |
| 500.0227  | Knickschutzfeder  |             |                       | 9010        |
| 500.0247  | Schlauchtülle für G 1/4"  | VE 10 Stck. |                       | 9010        |
| 500.0248  | Schlauchtülle für G 3/8"  | VE 10 Stck. |                       | 9010        |
| 500.0251  | Verschlusskappe 1   | VE 20 Stck. |                       | 9010        |
| 500.0252  | Zugentlastung   |             |                       | 9010        |
| 500.0271  | Gummimuffe  |             |                       | 9010        |
| 500.0272  | Gummimuffe  |             |                       | 9010        |
| 500.0317  | Schlauchtülle für 5/8"-18G  | VE 10 Stck. |                       | 9010        |
| 500.0362  | Verschlusskappe 2   | VE 20 Stck. |                       | 9010        |
| 500.0364  | Überwurfmutter G 1/4" (Esseti)  | VE 10 Stck. |                       | 9010        |
| 500.0415  | Anschlussgehäuse groß   |             |                       | 9010        |
| 500.0416  | Anschlussgehäusedeckel groß   |             |                       | 9010        |
| 500.0427  | Anschlussgehäuse klein  |             |                       | 9010        |
| 500.0428  | Anschlussgehäusedeckel klein  |             |                       | 9010        |
| 500.0431  | Verschlussteil  |             |                       | 9010        |
| 500.0432  | Anschlussgehäuse klein  |             |                       | 9010        |
| 500.0433  | Anschlussgehäusedeckel klein  |             |                       | 9010        |
| 501.0126  | Stecknippel NW 2,7  | VE 10 Stck. |                       | 9010        |
| 501.0127  | Anschlussmutter   |             |                       | 9010        |
| 501.2165  | Stecknippel NW 5  | VE 20 Stck. |                       | 9010        |
| 501.2166  | Kennzeichnungsscheibe rot   | VE 20 Stck. |                       | 9010        |
| 501.2167  | Kennzeichnungsscheibe blau  | VE 20 Stck. |                       | 9010        |
| 501.2223  | Stecknippel NW 2,7 (Migatronic)   | VE 10 Stck. |                       | 9010        |
| 501.2230  | Stecknippel NW 7,2  | VE 10 Stck. |                       | 9010        |
| 501.2251  | Stecknippel NW 5 (Dalex)  |             |                       | 9010        |
| 511.0305  | Schweißkabelstecker ABI-CM 10-25  |             |                       | 4002        |
| 511.0315  | Schweißkabelstecker ABI-CM 35-50  |             |                       | 4002        |
| 511.0398  | Gummimuffe  |             |                       | 4001        |
| 525.1001  | Kaltdrahtvorschubgerät ABIDRIVE-CW kpl.   |             |                       | 7010        |
| 525.1002  | WIG-Zwischenschlauchpaket BSB 50-70; BLS-01A; BHC-1; für EWM®; 2,00 m             |             |                       | 2020        |
| 525.1003  | WIG-Zwischenschlauchpaket BSB 50-70; BLS-01B; BHC-16; für Lorch®; 2,00 m          |             |                       | 2020        |
| 525.1004  | WIG-Zwischenschlauchpaket BSB 50-70; BLS-03A; BHC-16; für Rehm®; 2,00 m           |             |                       | 2020        |
| 525.1005  | WIG-Zwischenschlauchpaket BCS-11; BLS-46B; BHC-12; für Kemppi®; 2,00 m            |             |                       | 2020        |
| 525.1006  | WIG-Zwischenschlauchpaket BCS-11; BLS-46B; BHC-00; für Kemppi®; 2,00 m            |             |                       | 2020        |
| 525.1007  | WIG-Zwischenschlauchpaket BCS-03; BLS-01A; BHC-12; für Merkle®; 2,00 m            |             |                       | 2020        |
| 525.1008  | WIG-Zwischenschlauchpaket BCS-06; BLS-15A; BHC-00; für Fronius®; 2,00 m           |             |                       | 2020        |
| 525.1009  | WIG-Zwischenschlauchpaket BSB 50-70; BLS-01B; BHC-11; für Jäckle®; 2,00 m         |             |                       | 2020        |
| 525.1010  | WIG-Zwischenschlauchpaket BCS-36; BLS-15A; BHC-12; für Fronius®; 2,00 m           |             |                       | 2020        |
| 525.1011  | WIG-Zwischenschlauchpaket BCS-06; BLS-10A; BHC-15; für Kemppi®; 2,00 m            |             |                       | 2020        |
| 525.1012  | WIG-Zwischenschlauchpaket BSB 50-70; BLS-09A; BHC-21; für Esab®; 2,00 m           |             |                       | 2020        |
| 525.1013  | WIG-Zwischenschlauchpaket BCS-19; BLS-04A; BHC-00; für Oerlikon®; 2,00 m          |             |                       | 2020        |
| 525.1014  | Kaltdrahtzuführung-Kit kpl. für ABITIG®-MT 260 W / 300 W / 400 W (Länge = 4,00 m) |             |                       | 2101        |
| 525.1016  | ABITIG® 260 W MT mit Kaltdrahtzuführung (1,50 m; WZ-2)                            |             |                       | 2512        |

## Ersatzteilliste (numerisch)

| Ident-Nr.  | Beschreibung   | Angaben     | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|------------|--|-------------|-----------------------|-------------|
| 525.1017   | ABITIG® 260 W MT mit Kaltdrahtzuführung (3,00 m; WZ-2)                           |             |                       | 2512        |
| 525.1018   | ABITIG® 260 W MT mit Kaltdrahtzuführung (4,00 m; WZ-2)                           |             |                       | 2512        |
| 525.1019   | WIG-Zwischenschlauchpaket BCS-25; BLS-04A; BHC-12; für Oerlikon®; 2,00 m         |             |                       | 2020        |
| 525.1020   | WIG-Zwischenschlauchpaket BCS-07; BLS-99A; BHC-12; für Esab®; 2,00 m             |             |                       | 2020        |
| 525.1021   | ABITIG® 300 W MT mit Kaltdrahtzuführung (1,50 m; WZ-2)                           |             |                       | 2512        |
| 525.1022   | ABITIG® 300 W MT mit Kaltdrahtzuführung (3,00 m; WZ-2)                           |             |                       | 2512        |
| 525.1023   | ABITIG® 300 W MT mit Kaltdrahtzuführung (4,00 m; WZ-2)                           |             |                       | 2512        |
| 525.1024   | ABITIG® 400 W MT mit Kaltdrahtzuführung (1,50 m; WZ-2)                           |             |                       | 2512        |
| 525.1025   | ABITIG® 400 W MT mit Kaltdrahtzuführung (3,00 m; WZ-2)                           |             |                       | 2512        |
| 525.1026   | ABITIG® 400 W MT mit Kaltdrahtzuführung (4,00 m; WZ-2)                           |             |                       | 2512        |
| 525.1027.1 | Drahtförderrolle für Aluminium 0,6 / 0,8 mm (U-Nut)                              |             |                       | 7011        |
| 525.1028.1 | Drahtförderrolle für Aluminium 1,0 / 1,0 mm (U-Nut)                              |             |                       | 7011        |
| 525.1029.1 | Drahtförderrolle für Aluminium 1,0 / 1,2 mm (U-Nut)                              |             |                       | 7011        |
| 525.1030.1 | Drahtförderrolle für Aluminium 1,2 / 1,2 mm (U-Nut)                              |             |                       | 7011        |
| 525.1031.1 | Drahtförderrolle für Stahl / CuSi 0,8 / 0,8 mm (V-Nut)                           |             |                       | 7011        |
| 525.1032.1 | Drahtförderrolle für Stahl / CuSi 1,0 / 1,0 mm (V-Nut)                           |             |                       | 7011        |
| 525.1033.1 | Drahtförderrolle für Stahl / CuSi 1,0 / 1,2 mm (V-Nut)                           |             |                       | 7011        |
| 525.1034.1 | Drahtförderrolle für Stahl / CuSi 1,2 / 1,2 mm (V-Nut)                           |             |                       | 7011        |
| 701.0107   | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 47,0 mm lang; (10N50)                         | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0108   | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 47,0 mm lang; (10N49)                         | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0109   | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 47,0 mm lang; (10N48)                         | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0110   | Gasdüse, Keramik; Gr. 7; Ø 11,0 mm; 47,0 mm lang; (10N47)                        | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0111   | Gasdüse, Keramik; Gr. 8; Ø 12,5 mm; 47,0 mm lang; (10N46)                        | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0113   | Gasdüse, Keramik; Gr. 10; Ø 16,0 mm; 47,0 mm lang; (10N45)                       | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0114   | Gasdüse, Keramik; Gr. 12; Ø 19,5 mm; 50,0 mm lang; (10N44)                       | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0115   | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 76,0 mm lang; (10N49L)                        | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0116   | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 76,0 mm lang; (10N48L)                        | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0117   | Gasdüse, Keramik; Gr. 7; Ø 11,0 mm; 76,0 mm lang; (10N47L)                       | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0118   | Gasdüse, Keramik; Gr. 7; Ø 11,0 mm; 48,0 mm lang mit Metallmantel; (10N53)       |             |                       | 2004        |
| 701.0120   | Gasdüse, Keramik; Gr. 8; Ø 12,5 mm; 48,0 mm lang mit Metallmantel; (10N52)       |             |                       | 2004        |
| 701.0122   | Gasdüse, Keramik; Gr. 10; Ø 16,0 mm; 48,0 mm lang mit Metallmantel; (10N51)      |             |                       | 2004        |
| 701.0124   | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 48,0 mm lang mit Metallmantel; (10N55)        |             |                       | 2004        |
| 701.0126   | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 48,0 mm lang mit Metallmantel; (10N54)        |             |                       | 2004        |
| 701.0129   | Punktgasdüse, Keramik; Gr. 8; Ø 12,5 mm; 55,0 mm lang mit Metallmantel; (10N52P) |             |                       | 2004        |
| 701.0130   | Adapter (54N01)  | VE 10 Stck. |                       | 2003        |
| 701.0169   | Spannhülse Ø 0,5 mm; 52,0 mm lang; (10N21D)                                      | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0170   | Spannhülse Ø 1,2 mm; 52,0 mm lang  | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0171   | Spannhülse Ø 1,0 mm; 52,0 mm lang; (10N22D)                                      | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0172   | Spannhülse Ø 1,6 mm; 52,0 mm lang; (10N23D)                                      | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0173   | Spannhülse Ø 2,4 mm; 52,0 mm lang; (10N24D)                                      | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0174   | Spannhülse Ø 3,2 mm; 52,0 mm lang; (10N25D)                                      | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0175   | Spannhülse Ø 4,0 mm; 52,0 mm lang; (54N20D)                                      | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0176   | Spannhülse Ø 2,0 mm; 52,0 mm lang  | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0190   | Spannhülsegehäuse Ø 0,5 - 1,2 mm; (10N30)  | VE 10 Stck. |                       | 2008        |
| 701.0191   | Spannhülsegehäuse Ø 1,6 mm; (10N31)  | VE 10 Stck. |                       | 2008        |
| 701.0196   | Spannhülsegehäuse Ø 2,0 - 2,4 mm; (10N32)  | VE 10 Stck. |                       | 2008        |
| 701.0197   | Spannhülsegehäuse Ø 3,2 mm; (10N28)  | VE 10 Stck. |                       | 2008        |
| 701.0198   | Spannhülsegehäuse Ø 4,0 mm; (406488)   | VE 10 Stck. |                       | 2008        |
| 701.0199   | Isolator   | VE 10 Stck. |                       | 2003        |
| 701.0201   | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 0,5 - 1,0 mm; (45V24)                           | VE 10 Stck. |                       | 2016        |
| 701.0203   | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 1,6 mm; (45V25)                                 | VE 10 Stck. |                       | 2016        |
| 701.0207   | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 2,0 - 2,4 mm; (45V26)                           | VE 10 Stck. |                       | 2016        |
| 701.0209   | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 3,2 mm; (45V27)                                 | VE 10 Stck. |                       | 2016        |
| 701.0211   | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 4,0 mm; (45V28)                                 | VE 10 Stck. |                       | 2016        |
| 701.0240   | Brennerkappe, kurz; (41V33)  | VE 10 Stck. |                       | 2009        |
| 701.0244   | Brennerkappe, mittel; (41V35)  | VE 10 Stck. |                       | 2009        |

## Ersatzteilliste (numerisch)

| Ident-Nr. | Beschreibung   | Angaben     | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|-----------|--|-------------|-----------------------|-------------|
| 701.0247  | Brennerkappe, lang; (41V24)                                    | VE 10 Stck. |                       | 2009        |
| 701.0249  | Spannhülse Ø 0,5 mm; 25,4 mm lang; (13N20)                     | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0250  | Spannhülse Ø 1,0 mm; 25,4 mm lang; (13N21)                     | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0251  | Spannhülse Ø 1,6 mm; 25,4 mm lang; (13N22)                     | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0252  | Spannhülse Ø 2,4 mm; 25,4 mm lang; (13N23)                     | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0253  | Spannhülse Ø 3,2 mm; 25,4 mm lang; (13N24)                     | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0254  | Spannhülse Ø 1,2 mm; 25,4 mm lang                              | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0255  | Spannhülse Ø 2,0 mm; 25,4 mm lang                              | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0275  | Spannhülsegehäuse Ø 0,5 - 1,0 mm; (13N26)                      | VE 10 Stck. |                       | 2008        |
| 701.0276  | Spannhülsegehäuse Ø 1,6 mm; (13N27)                            | VE 10 Stck. |                       | 2008        |
| 701.0277  | Spannhülsegehäuse Ø 2,4 mm; (13N28)                            | VE 10 Stck. |                       | 2008        |
| 701.0278  | Spannhülsegehäuse Ø 3,2 mm; (13N29)                            | VE 10 Stck. |                       | 2008        |
| 701.0279  | Spannhülsegehäuse Ø 1,2 mm                                     | VE 10 Stck. |                       | 2008        |
| 701.0280  | Spannhülsegehäuse Ø 2,0 mm                                     | VE 10 Stck. |                       | 2008        |
| 701.0281  | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 30,0 mm lang; (13N08)       | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0282  | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 30,0 mm lang; (13N09)       | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0283  | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 30,0 mm lang; (13N10)       | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0284  | Gasdüse, Keramik; Gr. 7; Ø 11,0 mm; 30,0 mm lang; (13N11)      | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0285  | Gasdüse, Keramik; Gr. 8; Ø 12,5 mm; 30,0 mm lang; (13N12)      | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0286  | Gasdüse, Keramik; Gr. 10; Ø 16,0 mm; 30,0 mm lang; (13N13)     | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0289  | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 48,0 mm lang; (796F71)      | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0290  | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 48,0 mm lang; (796F72)      | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0291  | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 48,0 mm lang; (796F73)      | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0293  | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 63,0 mm lang; (796F75)      | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0294  | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 63,0 mm lang; (796F76)      | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0296  | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 89,0 mm lang; (796F79)      | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0301  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 0,5 - 1,0 mm; (45V41 / 45V42) | VE 10 Stck. |                       | 2016        |
| 701.0307  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 1,6 mm; (45V43)               | VE 10 Stck. |                       | 2016        |
| 701.0309  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 2,4 mm; (45V44)               | VE 10 Stck. |                       | 2016        |
| 701.0311  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 3,2 mm; (45V45)               | VE 10 Stck. |                       | 2016        |
| 701.0313  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 1,2 mm                        | VE 10 Stck. |                       | 2016        |
| 701.0315  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 2,0 mm                        | VE 10 Stck. |                       | 2016        |
| 701.0317  | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 25,5 mm lang; (53N58)       | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0318  | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 25,5 mm lang; (53N59)       | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0319  | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 25,5 mm lang; (53N60)       | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0320  | Gasdüse, Keramik; Gr. 7; Ø 11,0 mm; 25,5 mm lang; (53N61)      | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0420  | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 42,0 mm lang; (54N18)       | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0421  | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 42,0 mm lang; (54N17)       | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0422  | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 42,0 mm lang; (54N16)       | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0423  | Gasdüse, Keramik; Gr. 7; Ø 11,0 mm; 42,0 mm lang; (54N15)      | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0424  | Gasdüse, Keramik; Gr. 8; Ø 12,5 mm; 42,0 mm lang; (54N14)      | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0426  | Gasdüse, Keramik; Gr. 12; Ø 19,5 mm; 42,0 mm lang; (54N19)     | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0427  | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 76,0 mm lang; (54N17L)      | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0428  | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 76,0 mm lang; (54N16L)      | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0429  | Gasdüse, Keramik; Gr. 7; Ø 11,0 mm; 76,0 mm lang; (54N15L)     | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0452  | Spannhülse Ø 0,5 mm; 14,0 mm lang; (53N15)                     | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0453  | Spannhülse Ø 1,0 mm; 14,0 mm lang; (53N16)                     | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0454  | Spannhülse Ø 1,6 mm; 14,0 mm lang; (53N14)                     | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0455  | Spannhülse Ø 1,2 mm; 14,0 mm lang                              | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0456  | Spannhülse Ø 2,0 mm; 14,0 mm lang                              | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0457  | Spannhülse Ø 2,4 mm; 14,0 mm lang; (24C332)                    | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0458  | Isolator (53N22)   | VE 10 Stck. |                       | 2003        |
| 701.0459  | Isolator (53N66)   | VE 10 Stck. |                       | 2003        |
| 701.0461  | Spannhülse Ø 0,5 mm; 23,0 mm lang                              | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0462  | Spannhülse Ø 1,0 mm; 23,0 mm lang; (53N63)                     | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0463  | Spannhülse Ø 1,6 mm; 23,0 mm lang; (54N64)                     | VE 10 Stck. |                       | 2007        |

## Ersatzteilliste (numerisch)

| Ident-Nr. | Beschreibung   | Angaben     | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|-----------|--|-------------|-----------------------|-------------|
| 701.0464  | Spannhülse Ø 1,2 mm; 23,0 mm lang                          | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0465  | Spannhülse Ø 2,4 mm; 23,0 mm lang; (24GLC332)              | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0466  | Spannhülse Ø 2,0 mm; 23,0 mm lang                          | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.0468  | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 16,5 mm lang; (53N24)   | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0469  | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 16,5 mm lang; (53N25)   | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0470  | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 16,5 mm lang; (53N27)   | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0471  | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 29,0 mm lang; (53N28)   | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0472  | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 29,0 mm lang; (53N26)   | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0473  | Gasdüse, Keramik; Gr. 4L; Ø 6,5 mm; 62,5 mm lang; (53N24L) | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0474  | Gasdüse, Keramik; Gr. 5L; Ø 8,0 mm; 91,5 mm lang; (53N27L) | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.0479  | Spannhülsegehäuse Ø 0,5 mm; (53N17)                        | VE 10 Stck. |                       | 2008        |
| 701.0480  | Spannhülsegehäuse Ø 1,0 mm; (53N18)                        | VE 10 Stck. |                       | 2008        |
| 701.0481  | Spannhülsegehäuse Ø 1,6 mm; (53N19)                        | VE 10 Stck. |                       | 2008        |
| 701.0482  | Spannhülsegehäuse Ø 2,4 mm; (24CB332)                      | VE 10 Stck. |                       | 2008        |
| 701.0483  | Spannhülsegehäuse Ø 1,2 mm                                 | VE 10 Stck. |                       | 2008        |
| 701.0484  | Spannhülsegehäuse Ø 2,0 mm                                 | VE 10 Stck. |                       | 2008        |
| 701.1019  | Spannhülse Ø 1,6 mm; 25,4 mm lang; (Messing)               | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.1020  | Spannhülse Ø 2,4 mm; 25,4 mm lang; (Messing)               | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.1027  | Spannhülse Ø 1,2 mm; 25,4 mm lang; (Messing)               | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.1060  | Spannhülse Ø 0,5 mm; 25,4 mm lang; (Messing)               | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.1061  | Spannhülse Ø 1,0 mm; 25,4 mm lang; (Messing)               | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.1063  | Spannhülse Ø 3,2 mm; 25,4 mm lang; (Messing)               | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.1116  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 1,6 mm; (45V116)          | VE 5 Stck.  |                       | 2016        |
| 701.1117  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 2,4 mm; (45V64)           | VE 5 Stck.  |                       | 2016        |
| 701.1118  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 3,2 mm; (995795)          | VE 5 Stck.  |                       | 2016        |
| 701.1121  | Gasdüse, Keramik; Gr. 12; Ø 19,5 mm; 48,0 mm lang; (53N87) | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.1122  | Adapter (54N63)  | VE 5 Stck.  |                       | 2003        |
| 701.1199  | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 48,0 mm lang; (57N75)   | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.1200  | Gasdüse, Keramik; Gr. 8; Ø 12,5 mm; 48,0 mm lang; (57N74)  | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.1201  | Gasdüse, Keramik; Gr. 10; Ø 16,0 mm; 48,0 mm lang (53N88)  | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.1202  | Gasdüse, Keramik; Ø 24,0 mm; 34,0 mm lang; (53N89)         | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 701.1208  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 4,0 mm; (45V63)           | VE 5 Stck.  |                       | 2016        |
| 701.1218  | Spannhülsegehäuse Ø 1,0 - 3,2 mm                           | VE 10 Stck. |                       | 2008        |
| 701.1219  | Isolator (18CG20)  | VE 10 Stck. |                       | 2003        |
| 701.1220  | Spannhülse Ø 1,0 mm; 29,5 mm lang; (10N22S)                | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.1221  | Spannhülse Ø 1,6 mm; 29,5 mm lang; (10N23S)                | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.1222  | Spannhülse Ø 2,0 mm; 29,5 mm lang                          | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.1223  | Spannhülse Ø 2,4 mm; 29,5 mm lang; (10N24S)                | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.1224  | Spannhülse Ø 3,2 mm; 29,5 mm lang; (10N25S)                | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.1225  | Spannhülse Ø 0,5 mm; 40,0 mm lang; (13N20L)                | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.1226  | Spannhülse Ø 1,0 mm; 40,0 mm lang; (13N21L)                | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.1227  | Spannhülse Ø 1,6 mm; 40,0 mm lang; (13N22L)                | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.1228  | Spannhülse Ø 2,4 mm; 40,0 mm lang; (13N23L)                | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.1229  | Spannhülse Ø 3,2 mm; 40,0 mm lang; (13N24L)                | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 701.1230  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 0,5 - 1,0 mm; (45V0204S)  | VE 5 Stck.  |                       | 2016        |
| 701.1231  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 1,6 mm; (45V116S)         | VE 5 Stck.  |                       | 2016        |
| 701.1232  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 2,4 mm; (45V64S)          | VE 5 Stck.  |                       | 2016        |
| 701.1233  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 3,2 mm; (995795S)         | VE 5 Stck.  |                       | 2016        |
| 701.1234  | Adapter (54N63-20)   | VE 5 Stck.  |                       | 2003        |
| 701.1286  | Isolator   | VE 10 Stck. |                       | 2003        |
| 701.1287  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 1,0 mm                    | VE 10 Stck. |                       | 2016        |
| 701.1288  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 1,6 mm                    | VE 10 Stck. |                       | 2016        |
| 701.1289  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 2,4 mm                    | VE 10 Stck. |                       | 2016        |
| 701.1290  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 3,2 mm                    | VE 10 Stck. |                       | 2016        |
| 702.0005  | Spannhülse Ø 0,5 mm; 50,0 mm lang; (10N21)                 | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 702.0006  | Spannhülse Ø 1,0 mm; 50,0 mm lang; (10N22)                 | VE 10 Stck. |                       | 2007        |

## Ersatzteilliste (numerisch)

| Ident-Nr. | Beschreibung  | Angaben     | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|-----------|---|-------------|-----------------------|-------------|
| 702.0007  | Spannhülse Ø 1,2 mm; 50,0 mm lang                                     | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 702.0008  | Spannhülse Ø 1,6 mm; 50,0 mm lang; (10N23)                            | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 702.0009  | Spannhülse Ø 2,4 mm; 50,0 mm lang; (10N24)                            | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 702.0010  | Spannhülse Ø 3,2 mm; 50,0 mm lang; (10N25)                            | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 702.0011  | Spannhülse Ø 4,0 mm; 50,0 mm lang; (54N20)                            | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 702.0012  | Spannhülse Ø 2,0 mm; 50,0 mm lang                                     | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 702.0055  | Isolierring   | VE 10 Stck. |                       | 2003        |
| 703.0001  | Brennerkörper SR / ABITIG® GRIP Little 9 F (flexibel); 46,0 mm lang   |             |                       | 2002        |
| 703.0009  | Brennerkörper SR / ABITIG® GRIP Little 17 F (flexibel); 60,0 mm lang  |             |                       | 2002        |
| 703.0010  | Brennerkörper ABITIG® 17 FV (flexibel); 80,0 mm lang                  |             |                       | 2002        |
| 703.0012  | Isolierring   | VE 10 Stck. |                       | 2003        |
| 703.0290  | Brennerkörper ABITIG® 26 FV (flexibel); 80,0 mm lang                  |             |                       | 2002        |
| 703.0302  | Brennerkörper SR / ABITIG® GRIP Little 20 F (flexibel); 46,0 mm lang  |             |                       | 2002        |
| 703.0305  | Brennerkörper SR / ABITIG® GRIP Little 20 F (flexibel); 75,0 mm lang  |             |                       | 2002        |
| 703.0306  | Brennerkörper SR / ABITIG® GRIP Little 20 F (flexibel); 110,0 mm lang |             |                       | 2002        |
| 704.0046  | Gasdüse, Keramik; Gr. 4; Ø 6,5 mm; 43,0 mm lang                       | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 704.0047  | Gasdüse, Keramik; Gr. 5; Ø 8,0 mm; 43,0 mm lang                       | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 704.0048  | Gasdüse, Keramik; Gr. 6; Ø 9,5 mm; 43,0 mm lang                       | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 704.0049  | Gasdüse, Keramik; Gr. 7; Ø 11,0 mm; 43,0 mm lang                      | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 704.0050  | Gasdüse, Keramik; Gr. 8; Ø 12,5 mm; 43,0 mm lang                      | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 704.0051  | Gasdüse, Keramik; Gr. 9; Ø 14,5 mm; 43,0 mm lang                      | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 704.0052  | Gasdüse, Keramik; Gr. 10; Ø 16,0 mm; 48,0 mm lang                     | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 704.0053  | Gasdüse, Keramik; Gr. 11; Ø 17,5 mm                                   | VE 10 Stck. |                       | 2004        |
| 705.0001  | Brennerkörper SR / ABITIG® GRIP Little 9; 46,0 mm lang                |             |                       | 2002        |
| 705.0007  | Brennerkörper ABITIG® 9 V; 60,0 mm lang                               |             |                       | 2002        |
| 705.0033  | Brennerkörper SR / ABITIG® GRIP Little 17; 65,0 mm lang               |             |                       | 2002        |
| 705.0038  | Brennerkörper ABITIG® 17 V; 65,0 mm lang                              |             |                       | 2002        |
| 705.0046  | Drehventil ABITIG® 9 V / 17 V / 17 FV                                 |             |                       | 2005        |
| 705.0058  | Brennerkörper SR / ABITIG® GRIP Little 20; 46,0 mm lang               |             |                       | 2002        |
| 705.0075  | Brennerkörper SR / ABITIG® GRIP Little 24 G; 55,0 mm lang             |             |                       | 2002        |
| 705.0080  | Brennerkörper SR / ABITIG® GRIP Little 24 W; 55,0 mm lang             |             |                       | 2002        |
| 705.0091  | Brennerkörper ABITIG® 26 V; 80,0 mm lang                              |             |                       | 2002        |
| 705.0096  | Griffrohr   |             |                       | 2005        |
| 705.0097  | Drehventil ABITIG® 26 V / 26 FV                                       |             |                       | 2005        |
| 705.1440  | Griffrohr ABITIG® 9 V / ABITIG® 17 V / ABITIG® 17 FV                  |             |                       | 2005        |
| 705.1519  | Ausrüstkit WE-Ø 1,6   |             |                       | 2005        |
| 705.1520  | Ausrüstkit WE-Ø 2,4   |             |                       | 2005        |
| 706.1037  | ABITIG® 17 V; mit Drehventil; Stecker 35-50; 4,00 m lang              |             |                       | 2012        |
| 706.1038  | ABITIG® 17 V; mit Drehventil; Stecker 35-50; 8,00 m lang              |             |                       | 2012        |
| 706.1057  | ABITIG® 17 V; mit Drehventil; Stecker 10-25; 4,00 m lang              |             |                       | 2012        |
| 706.1058  | ABITIG® 17 V; mit Drehventil; Stecker 10-25; 8,00 m lang              |             |                       | 2012        |
| 706.1137  | ABITIG® 17 FV; mit Drehventil; Stecker 35-50; 4,00 m lang             |             |                       | 2012        |
| 706.1138  | ABITIG® 17 FV; mit Drehventil; Stecker 35-50; 8,00 m lang             |             |                       | 2012        |
| 706.1157  | ABITIG® 17 FV; mit Drehventil; Stecker 10-25; 4,00 m lang             |             |                       | 2012        |
| 706.1158  | ABITIG® 17 FV; mit Drehventil; Stecker 10-25; 8,00 m lang             |             |                       | 2012        |
| 706.4037  | ABITIG® 26 V; mit Drehventil; Stecker 35-50; 4,00 m lang              |             |                       | 2012        |
| 706.4038  | ABITIG® 26 V; mit Drehventil; Stecker 35-50; 8,00 m lang              |             |                       | 2012        |
| 706.4137  | ABITIG® 26 FV; mit Drehventil; Stecker 35-50; 4,00 m lang             |             |                       | 2012        |
| 706.4138  | ABITIG® 26 FV; mit Drehventil; Stecker 35-50; 8,00 m lang             |             |                       | 2012        |
| 706.5057  | ABITIG® 9 V; mit Drehventil; Stecker 10-25; 4,00 m lang               |             |                       | 2012        |
| 706.5058  | ABITIG® 9 V; mit Drehventil; Stecker 10-25; 8,00 m lang               |             |                       | 2012        |
| 710.0014  | Überwurfmutter G 1/8"   | VE 10 Stck. |                       | 9010        |
| 712.0020  | Brennerkörper ABITIG® GRIP 12-1; 70,0 mm lang                         |             |                       | 2002        |
| 712.0051  | Brennerkappe, lang  |             |                       | 2009        |
| 712.0053  | Brennerkappe, kurz  |             |                       | 2009        |
| 712.0062  | Spannhülse Ø 1,6 mm; 64,0 mm lang                                     | VE 10 Stck. |                       | 2007        |

## Ersatzteilliste (numerisch)

| Ident-Nr. | Beschreibung   | Angaben     | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|-----------|--|-------------|-----------------------|-------------|
| 712.0063  | Spannhülse Ø 2,4 mm; 64,0 mm lang                        | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 712.0064  | Spannhülse Ø 3,2 mm; 64,0 mm lang                        | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 712.0065  | Spannhülse Ø 4,0 mm; 64,0 mm lang                        | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 712.0072  | Spannhülsegehäuse Ø 1,6 mm                               | VE 10 Stck. |                       | 2008        |
| 712.0073  | Spannhülsegehäuse Ø 2,4 mm                               | VE 10 Stck. |                       | 2008        |
| 712.0074  | Spannhülsegehäuse Ø 3,2 mm                               | VE 10 Stck. |                       | 2008        |
| 712.0075  | Spannhülsegehäuse Ø 4,0 mm                               | VE 10 Stck. |                       | 2008        |
| 712.0101  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 1,6 mm                  |             |                       | 2016        |
| 712.0102  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 2,4 mm                  |             |                       | 2016        |
| 712.0103  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 3,2 mm                  |             |                       | 2016        |
| 712.0104  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 4,0 mm                  |             |                       | 2016        |
| 712.0152  | Ausrüstkit WE-Ø 2,4                                      |             |                       | 2005        |
| 712.0153  | Ausrüstkit WE-Ø 3,2                                      |             |                       | 2005        |
| 712.0192  | Ausrüstkit Gaslinse WE-Ø 2,4                             |             |                       | 2005        |
| 712.1020  | Brennerkörper ABITIG® GRIP 17; 65,0 mm lang              |             |                       | 2002        |
| 712.1030  | Brennerkörper ABITIG® GRIP 17 F (flexibel); 65,0 mm lang |             |                       | 2002        |
| 712.1051  | Brennerkappe, lang                                       | VE 10 Stck. |                       | 2009        |
| 712.1053  | Brennerkappe, kurz                                       | VE 10 Stck. |                       | 2009        |
| 712.2020  | Brennerkörper ABITIG® GRIP 18; 69,0 mm lang              |             |                       | 2002        |
| 712.2030  | Brennerkörper ABITIG® GRIP 18 F (flexibel); 69,0 mm lang |             |                       | 2002        |
| 712.2151  | Ausrüstkit WE-Ø 1,6                                      |             |                       | 2005        |
| 712.2152  | Ausrüstkit WE-Ø 2,4                                      |             |                       | 2005        |
| 712.2153  | Ausrüstkit WE-Ø 3,2                                      |             |                       | 2005        |
| 712.2191  | Ausrüstkit Gaslinse WE-Ø 1,6                             |             |                       | 2005        |
| 712.2192  | Ausrüstkit Gaslinse WE-Ø 2,4                             |             |                       | 2005        |
| 712.2193  | Ausrüstkit Gaslinse WE-Ø 3,2                             |             |                       | 2005        |
| 712.2230  | Brennerkörper ABITIG® GRIP 18 K (kurz); 59,0 mm lang     |             |                       | 2002        |
| 712.3020  | Brennerkörper ABITIG® GRIP 20; 46,0 mm lang              |             |                       | 2002        |
| 712.3030  | Brennerkörper ABITIG® GRIP 20 F (flexibel); 46,0 mm lang |             |                       | 2002        |
| 712.3151  | Ausrüstkit WE-Ø 1,6                                      |             |                       | 2005        |
| 712.3191  | Ausrüstkit Gaslinse WE-Ø 1,6                             |             |                       | 2005        |
| 712.4020  | Brennerkörper ABITIG® GRIP 26; 79,0 mm lang              |             |                       | 2002        |
| 712.4030  | Brennerkörper ABITIG® GRIP 26 F (flexibel); 79,0 mm lang |             |                       | 2002        |
| 712.4230  | Brennerkörper ABITIG® GRIP 26 K (kurz); 59,0 mm lang     |             |                       | 2002        |
| 712.5020  | Brennerkörper ABITIG® GRIP 9; 46,0 mm lang               |             |                       | 2002        |
| 712.5030  | Brennerkörper ABITIG® GRIP 9 F (flexibel); 46,0 mm lang  |             |                       | 2002        |
| 712.6020  | Brennerkörper ABITIG® GRIP 18 SC; 75,0 mm lang           |             |                       | 2002        |
| 712.6043  | Isolerring   | VE 5 Stck.  |                       | 2003        |
| 712.6064  | Spannhülse HL Ø 3,2 mm; 49,0 mm lang; (10N25HD)          | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 712.6065  | Spannhülse HL Ø 4,0 mm; 49,0 mm lang; (54N20HD)          | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 712.6066  | Spannhülse HL Ø 4,8 mm; 49,0 mm lang; (18C36)            | VE 10 Stck. |                       | 2007        |
| 712.6074  | Spannhülsegehäuse Ø 0,5 - 3,2 mm; (NCB-53)               |             |                       | 2008        |
| 712.6076  | Spannhülsegehäuse HL Ø 3,2 - 4,8 mm; (NCB-36)            |             |                       | 2008        |
| 712.6099  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 0,5 mm; (18GL02)        |             |                       | 2016        |
| 712.6100  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 1,0 mm; (18GL04)        |             |                       | 2016        |
| 712.6101  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 1,6 mm; (18GL16)        |             |                       | 2016        |
| 712.6102  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 2,4 mm; (18GL32)        |             |                       | 2016        |
| 712.6103  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 3,2 mm; (18GL18)        |             |                       | 2016        |
| 712.6104  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 4,0 mm; (18GL53)        |             |                       | 2016        |
| 712.6105  | Spannhülsegehäuse mit Gaslinse Ø 4,8 mm; (18GL36)        |             |                       | 2016        |
| 712.6152  | Ausrüstkit WE-Ø 2,4                                      |             |                       | 2005        |
| 712.6153  | Ausrüstkit HL WE-Ø 3,2                                   |             |                       | 2005        |
| 712.6192  | Ausrüstkit Gaslinse WE-Ø 2,4                             |             |                       | 2005        |
| 712.6193  | Ausrüstkit HL Gaslinse WE-Ø 3,2                          |             |                       | 2005        |
| 712.7020  | Brennerkörper ABITIG® GRIP 24 G; 55,0 mm lang            |             |                       | 2002        |
| 712.7026  | Buchse   |             |                       | 2005        |



## Ersatzteilliste (numerisch)

| Ident-Nr.   | Beschreibung   | Angaben     | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|-------------|--|-------------|-----------------------|-------------|
| 712.7120    | Brennerkörper ABITIG® GRIP 24 W; 55,0 mm lang                    |             |                       | 2002        |
| 717.0014    | Stromanschluss 3/8"-24G  |             |                       | 2005        |
| 717.0015    | Schlauchtülle für 3/8"-24G                                       |             |                       | 2005        |
| 717.0016    | Schlauchtülle für G 1/8"   | VE 10 Stck. |                       | 2005        |
| 726.0002    | Strom-Gasanschluss 5/8"-18G                                      |             |                       | 2005        |
| 729.0057    | Doppelnippel   |             |                       | 2101        |
| 729.0059    | Kaltdrahtzufühdüse Ø 1,2 mm                                      |             |                       | 2101        |
| 729.0061    | Kaltdrahtzufühdüse Ø 1,0 mm                                      |             |                       | 2101        |
| 729.0062    | Kaltdrahtzufühdüse Ø 1,6 mm                                      |             |                       | 2101        |
| 729.0071    | Kaltdrahtzufühdüse Ø 0,8 mm                                      |             |                       | 2101        |
| 729.0072    | Kaltdrahtzufühdüse Ø 1,0 mm                                      |             |                       | 2101        |
| 729.0073    | Kaltdrahtzufühdüse Ø 1,2 mm                                      |             |                       | 2101        |
| 729.0074    | Kaltdrahtzufühdüse Ø 1,6 mm                                      |             |                       | 2101        |
| 729.0080    | Führungsspirale Kaltdrahtzuführung 2,0x4,5x45 mm                 |             |                       | 2101        |
| 729.0084    | Kaltdrahtzuführung kpl. für ABITIG® 260 W                        |             |                       | 2100        |
| 749.1604    | BCS-81 Anschlussmodul  | VE 10 Stck. |                       | 9010        |
| 770.0010.1  | Brennerkörper ABITIG® GRIP Little 150; 46,0 mm lang              |             |                       | 2522        |
| 770.0081.10 | Keramische Gasdüse 32 mm; NW 6,5 mm                              | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 770.0082.10 | Keramische Gasdüse 32 mm; NW 8,0 mm                              | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 770.0083.10 | Keramische Gasdüse 32 mm; NW 9,5 mm                              | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 770.0084.10 | Keramische Gasdüse 32 mm; NW 11,0 mm                             | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 770.0130.1  | Brennerkörper ABITIG® GRIP Little 150 F (flexibel); 46,0 mm lang |             |                       | 2522        |
| 770.0501    | BCS-02 Anschlussmodul  |             |                       | 2555        |
| 770.0502    | BCS-01 Anschlussmodul  |             |                       | 2555        |
| 770.0503    | BCS-26 Anschlussmodul  |             |                       | 2005        |
| 770.0516    | BCS-02 Anschlussmodul  |             |                       | 2005        |
| 770.0518    | BCS-01 Anschlussmodul  |             |                       | 2005        |
| 770.0521    | BCS-20 Anschlussmodul  |             |                       | 2555        |
| 770.0522    | BCS-20 Anschlussmodul  |             |                       | 2005        |
| 770.0523    | BCS-20 Anschlussmodul  |             |                       | 2005        |
| 770.0531    | BCS-03 Anschlussmodul  |             |                       | 2555        |
| 770.0541    | BCS-04 Anschlussmodul  |             |                       | 2555        |
| 770.0551    | BCS-04 Anschlussmodul  |             |                       | 2005        |
| 770.0557    | BCS-04 Anschlussmodul  |             |                       | 2005        |
| 770.0558    | BCS-27 Anschlussmodul  |             |                       | 2005        |
| 770.0560    | Anschlussgehäuse   |             |                       | 2005        |
| 770.0561    | BCS-05 Anschlussmodul  |             |                       | 2555        |
| 770.0562    | BCS-05 Anschlussmodul  |             |                       | 2005        |
| 770.0571    | BCS-06 Anschlussmodul  |             |                       | 2555        |
| 770.0573    | BCS-06 Anschlussmodul  |             |                       | 2005        |
| 770.0576    | BCS-34 Anschlussmodul  |             |                       | 2005        |
| 770.0577    | BCS-34 Anschlussmodul  |             |                       | 2005        |
| 770.0581    | BCS-03 Anschlussmodul  |             |                       | 2005        |
| 770.0583    | BCS-03 Anschlussmodul  |             |                       | 2005        |
| 770.0584    | BCS-36 Anschlussmodul  |             |                       | 2005        |
| 770.0585    | BCS-36 Anschlussmodul  |             |                       | 2005        |
| 770.0586    | BCS-36 Anschlussmodul  |             |                       | 2555        |
| 770.0591    | BCS-23 Anschlussmodul  |             |                       | 2005        |
| 770.0593    | BCS-37 Anschlussmodul  |             |                       | 2005        |
| 770.0594    | BCS-37 Anschlussmodul  |             |                       | 2005        |
| 770.0595    | BCS-37 Anschlussmodul  |             |                       | 2555        |
| 770.0599    | BCS-38 Anschlussmodul  |             |                       | 2005        |
| 771.0051    | Brennerkappe, mittel   |             |                       | 2545        |
| 771.0502    | Zwischenring   |             |                       | 9010        |
| 771.0509    | BCS-07 Anschlussmodul  |             |                       | 2005        |
| 771.0521    | BCS-00 Anschlussmodul  |             |                       | 2005        |

## Ersatzteilliste (numerisch)

| Ident-Nr.  | Beschreibung  | Angaben | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|------------|---|---------|-----------------------|-------------|
| 771.0525   | BCS-22 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2005        |
| 771.0562   | BCS-11 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2005        |
| 771.0563   | BCS-09 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2005        |
| 771.0572   | BCS-08 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2005        |
| 771.0573   | BCS-14 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2005        |
| 771.0574   | BCS-15 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2005        |
| 771.0575   | BCS-24 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2005        |
| 772.0010.1 | Brennerkörper ABITIG® GRIP Little 260 W; 46,0 mm lang     |         |                       | 2522        |
| 772.0505   | Anschlussstück  |         |                       | 2005        |
| 772.0509   | BCS-07 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2005        |
| 772.0512   | BCS-02 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2005        |
| 772.0514   | BCS-07 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2555        |
| 772.0515   | BCS-26 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2555        |
| 772.0516   | BCS-26 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2005        |
| 772.0519   | Anschlussgehäuse  |         |                       | 2005        |
| 772.0521   | BCS-08 / BCS-10 Anschlussmodul                            |         |                       | 2555        |
| 772.0531   | BCS-12 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2555        |
| 772.0543   | Anschlussgehäuse  |         |                       | 2555        |
| 772.0561   | BCS-15 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2555        |
| 772.0571   | BCS-16 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2555        |
| 772.0581   | BCS-17 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2005        |
| 772.0582   | BCS-17 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2555        |
| 772.0586   | BCS-12 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2005        |
| 772.0587   | BCS-16 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2005        |
| 772.0591   | BCS-19 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2555        |
| 772.0597   | Anschlussmutter   |         |                       | 2005        |
| 773.0051   | Brennerkappe, lang  |         |                       | 2545        |
| 773.0053   | Brennerkappe, kurz  |         |                       | 2545        |
| 773.0171   | Gasdiffusor WE-Ø 1,0 mm                                   |         |                       | 2548        |
| 773.0172   | Gasdiffusor WE-Ø 1,6 mm                                   |         |                       | 2548        |
| 773.0173   | Gasdiffusor WE-Ø 2,4 mm                                   |         |                       | 2548        |
| 773.0174   | Gasdiffusor WE-Ø 3,2 mm                                   |         |                       | 2548        |
| 773.0175   | Gasdiffusor WE-Ø 4,0 mm                                   |         |                       | 2548        |
| 773.0176   | Gasdiffusor WE-Ø 4,8 mm                                   |         |                       | 2548        |
| 773.0177   | Gasdiffusor WE-Ø 2,0 mm                                   |         |                       | 2548        |
| 773.0501   | BCS-18 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2005        |
| 773.0511   | BCS-19 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2005        |
| 773.0519   | Nippel  |         |                       | 2005        |
| 773.0531   | BCS-21 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2555        |
| 773.0534   | BCS-21 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2005        |
| 773.0536   | BCS-25 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2005        |
| 773.0537   | BCS-33 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2005        |
| 773.0538   | BCS-33 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2555        |
| 773.0551   | BCS-25 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2005        |
| 773.0553   | BCS-25 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2555        |
| 773.0556   | BCS-33 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2005        |
| 773.0558   | BCS-35 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2005        |
| 773.0559   | BCS-35 Anschlussmodul                                     |         |                       | 2555        |
| 774.0010   | Brennerkörper ABITIG® GRIP 200; 80,0 mm lang              |         |                       | 2522        |
| 774.0130   | Brennerkörper ABITIG® GRIP 200 F (flexibel); 80,0 mm lang |         |                       | 2522        |
| 774.0183   | Ausrüstkit Standard WE-Ø 2,4                              |         |                       | 2550        |
| 774.0184   | Ausrüstkit Standard WE-Ø 3,2                              |         |                       | 2550        |
| 774.0186   | Ausrüstkit Standard WE-Ø 4,8                              |         |                       | 2550        |
| 774.0193   | Ausrüstkit Gasdiffusor WE-Ø 2,4                           |         |                       | 2550        |
| 774.0194   | Ausrüstkit Gasdiffusor WE-Ø 3,2                           |         |                       | 2550        |
| 774.0196   | Ausrüstkit Gasdiffusor WE-Ø 4,8                           |         |                       | 2550        |



## Ersatzteilliste (numerisch)

| Ident-Nr. | Beschreibung  | Angaben     | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|-----------|---|-------------|-----------------------|-------------|
| 774.0230  | Brennerkörper ABITIG® GRIP 200 K (kurz); 60,0 mm lang               |             |                       | 2522        |
| 775.0010  | Brennerkörper ABITIG® GRIP 450 W; 80,0 mm lang                      |             |                       | 2522        |
| 775.0062  | Elektrodenhalter WE Ø 1,6 mm  | VE 5 Stck.  |                       | 2548        |
| 775.0063  | Elektrodenhalter WE Ø 2,4 mm  | VE 5 Stck.  |                       | 2548        |
| 775.0064  | Elektrodenhalter WE Ø 3,2 mm  | VE 5 Stck.  |                       | 2548        |
| 775.0065  | Elektrodenhalter WE Ø 4,0 mm  | VE 5 Stck.  |                       | 2548        |
| 775.0066  | Elektrodenhalter WE Ø 4,8 mm  | VE 5 Stck.  |                       | 2548        |
| 775.0067  | Elektrodenhalter WE Ø 2,0 mm  | VE 5 Stck.  |                       | 2548        |
| 775.0081  | Keramische Gasdüse 37,4 mm; NW 7,5 mm                               | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 775.0082  | Keramische Gasdüse 37,4 mm; NW 10,5 mm                              | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 775.0083  | Keramische Gasdüse 37,4 mm; NW 13,0 mm                              | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 775.0084  | Keramische Gasdüse 37,4 mm; NW 15,0 mm                              | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 775.0108  | Sicherungsring  |             |                       | 2555        |
| 775.0122  | Gasdiffusor 4 WE-Ø 1,6 mm   |             |                       | 2548        |
| 775.0123  | Gasdiffusor 4 WE-Ø 2,4 mm   |             |                       | 2548        |
| 775.0124  | Gasdiffusor 4 WE-Ø 3,2 mm   |             |                       | 2548        |
| 775.0125  | Gasdiffusor 4 WE-Ø 4,0 mm   |             |                       | 2548        |
| 775.0126  | Gasdiffusor 4 WE-Ø 4,8 mm   |             |                       | 2548        |
| 775.0152  | Keramische Gasdüse 26,6 mm; NW 10,0 mm                              | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 775.0153  | Keramische Gasdüse 26,6 mm; NW 13,0 mm                              | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 775.0183  | Keramische Gasdüse 38,4 mm; NW 13,0 mm (verstärkt)                  | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 775.0184  | Keramische Gasdüse 38,4 mm; NW 15,0 mm (verstärkt)                  | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 775.0230  | Brennerkörper ABITIG® GRIP 450 W K (kurz); 60,0 mm lang             |             |                       | 2522        |
| 775.1043  | Isolator  |             |                       | 2555        |
| 775.1143  | Isolator für Gasdiffusor 4  |             |                       | 2555        |
| 775.1341  | Knickschutzfeder  |             |                       | 2555        |
| 775.2171  | Keramische Gasdüse 51,5 mm; NW 7,5 mm                               | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 775.2172  | Keramische Gasdüse 51,5 mm; NW 10,0 mm                              | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 775.2173  | Keramische Gasdüse 51,5 mm; NW 13,0 mm                              | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 775.2174  | Keramische Gasdüse 51,5 mm; NW 16,0 mm                              | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 775.2541  | ABITIG® 450 W mit Kaltdrahtzuführung (4,00 m; BIS-25; BHC-12; WZ-2) |             |                       | 2502        |
| 776.0010  | Brennerkörper ABITIG® GRIP 150; 60,0 mm lang                        |             |                       | 2522        |
| 776.0051  | Brennerkappe, lang  |             |                       | 2545        |
| 776.0053  | Brennerkappe, kurz  |             |                       | 2545        |
| 776.0061  | Elektrodenhalter WE Ø 1,0 mm  | VE 5 Stck.  |                       | 2548        |
| 776.0062  | Elektrodenhalter WE Ø 1,6 mm  | VE 5 Stck.  |                       | 2548        |
| 776.0063  | Elektrodenhalter WE Ø 2,4 mm  | VE 5 Stck.  |                       | 2548        |
| 776.0064  | Elektrodenhalter WE Ø 3,2 mm  | VE 5 Stck.  |                       | 2548        |
| 776.0067  | Elektrodenhalter WE Ø 2,0 mm  | VE 5 Stck.  |                       | 2548        |
| 776.0130  | Brennerkörper ABITIG® GRIP 150 F (flexibel); 60,0 mm lang           |             |                       | 2522        |
| 776.0171  | Gasdiffusor WE-Ø 1,0 mm   |             |                       | 2548        |
| 776.0172  | Gasdiffusor WE-Ø 1,6 mm   |             |                       | 2548        |
| 776.0173  | Gasdiffusor WE-Ø 2,4 mm   |             |                       | 2548        |
| 776.0174  | Gasdiffusor WE-Ø 3,2 mm   |             |                       | 2548        |
| 776.0177  | Gasdiffusor WE-Ø 2,0 mm   |             |                       | 2548        |
| 776.0441  | Adapterring   |             |                       | 2555        |
| 776.0443  | Isolator für Gasdiffusor 4  |             |                       | 2555        |
| 776.1043  | Isolator  | VE 10 Stck. |                       | 2555        |
| 777.0010  | Brennerkörper ABITIG® GRIP 260 W; 60,0 mm lang                      |             |                       | 2522        |
| 777.0081  | Keramische Gasdüse 26 mm; NW 6,5 mm                                 | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 777.0082  | Keramische Gasdüse 26 mm; NW 8,0 mm                                 | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 777.0083  | Keramische Gasdüse 26 mm; NW 9,5 mm                                 | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 777.0084  | Keramische Gasdüse 26 mm; NW 11,0 mm                                | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 777.0182  | Ausrüstkit Standard WE-Ø 1,6  |             |                       | 2550        |
| 777.0183  | Ausrüstkit Standard WE-Ø 2,4  |             |                       | 2550        |
| 777.0184  | Ausrüstkit Standard WE-Ø 3,2  |             |                       | 2550        |

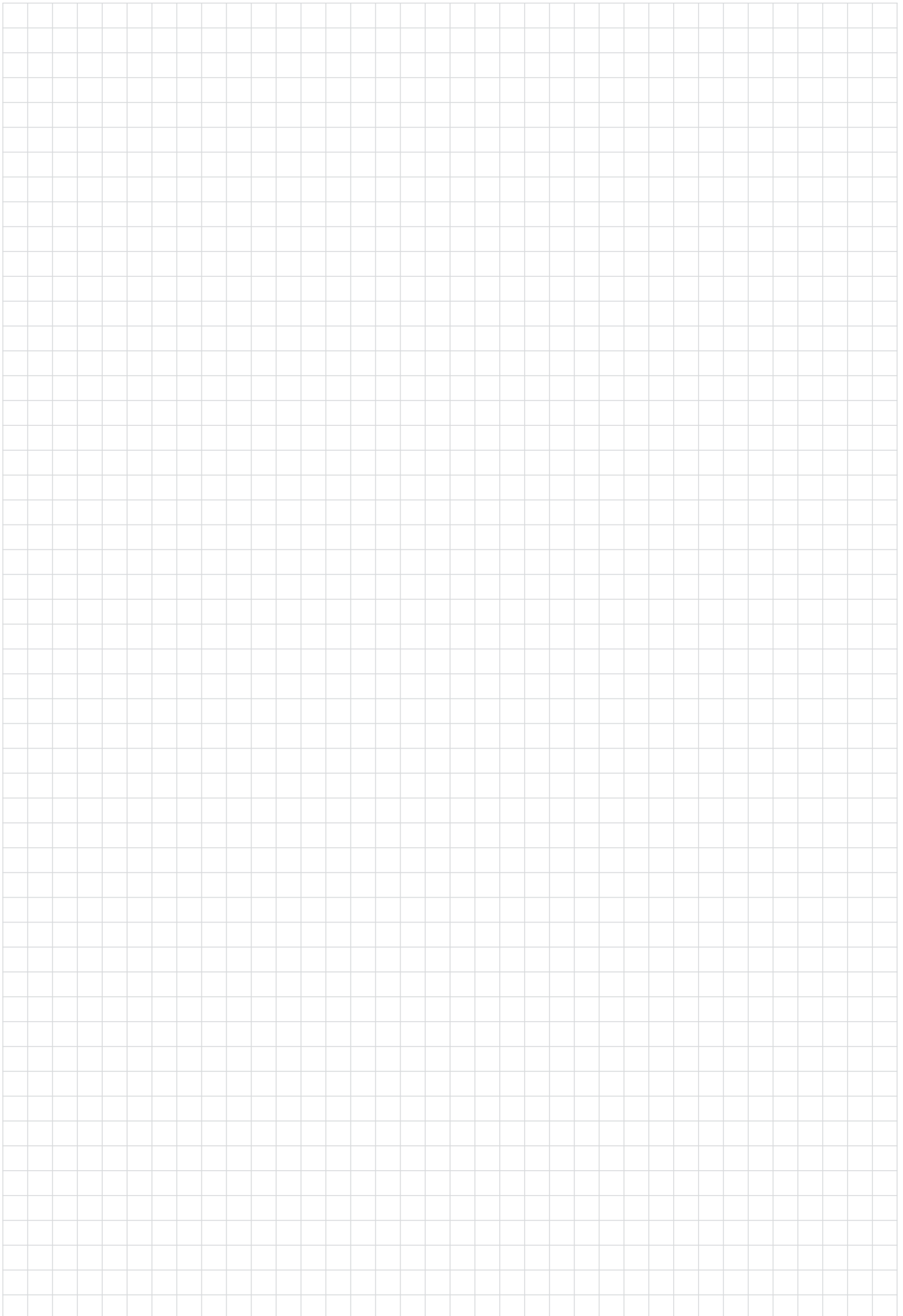
## Ersatzteilliste (numerisch)

| Ident-Nr. | Beschreibung  | Angaben     | Preis per Stck./m (€) | Warengruppe |
|-----------|---|-------------|-----------------------|-------------|
| 777.0192  | Ausrüstkit Gasdiffusor WE-Ø 1,6                                     |             |                       | 2550        |
| 777.0193  | Ausrüstkit Gasdiffusor WE-Ø 2,4                                     |             |                       | 2550        |
| 777.0194  | Ausrüstkit Gasdiffusor WE-Ø 3,2                                     |             |                       | 2550        |
| 777.2005  | ABITIG® 260 W mit Kaltdrahtzuführung (4,00 m; BIS-25; BHC-12; WZ-2) |             |                       | 2502        |
| 777.2171  | Keramische Gasdüse 36 mm; NW 6,5 mm                                 | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 777.2172  | Keramische Gasdüse 36 mm; NW 8,0 mm                                 | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 777.2173  | Keramische Gasdüse 36 mm; NW 9,5 mm                                 | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 777.2174  | Keramische Gasdüse 36 mm; NW 11,0 mm                                | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 777.2175  | Keramische Gasdüse 60 mm; NW 6,5 mm                                 | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 777.2176  | Keramische Gasdüse 60 mm; NW 8,0 mm                                 | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 778.1020  | Brennerkörper ABITIG® 150 MT  |             |                       | 2532        |
| 778.1030  | Führungsrohr kpl. ABITIG® 200 MT / ABITIG® 300 W MT                 |             |                       | 2555        |
| 778.1109  | Sieb  |             |                       | 2555        |
| 778.1140  | Aufnahme  |             |                       | 2555        |
| 778.1142  | Adapterstück WE-Ø 1,6 mm  |             |                       | 2555        |
| 778.1143  | Adapterstück WE-Ø 2,4 mm  |             |                       | 2555        |
| 778.1144  | Adapterstück WE-Ø 3,2 mm  |             |                       | 2555        |
| 778.1145  | Adapterstück WE-Ø 4,0 mm  |             |                       | 2555        |
| 778.1146  | Adapterstück WE-Ø 4,8 mm  |             |                       | 2555        |
| 778.1148  | Gasdiffusor 4-MT WE-Ø 1,6 - 4,8 mm                                  |             |                       | 2548        |
| 778.1157  | Einstell-Lehre ABITIG® MT   |             |                       | 2555        |
| 778.1183  | Keramische Gasdüse 50 mm; NW 12,5 mm                                | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 778.1184  | Keramische Gasdüse 50 mm; NW 16,0 mm                                | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 778.1185  | Adapter Keramik   |             |                       | 2541        |
| 778.1186  | Gasdüse Metall 48 mm; NW 16,0 mm                                    |             |                       | 2541        |
| 778.1187  | Gasdüse Metall 48 mm; NW 19,0 mm                                    |             |                       | 2541        |
| 778.1188  | Keramische Gasdüse 50 mm; NW 19,5 mm                                | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 778.1189  | Keramische Gasdüse 34 mm; NW 24,0 mm                                | VE 10 Stck. |                       | 2541        |
| 778.2020  | Brennerkörper ABITIG® 200 MT  |             |                       | 2532        |
| 779.1020  | Brennerkörper ABITIG® 260 W MT                                      |             |                       | 2532        |
| 779.1030  | Führungsrohr kpl. ABITIG® 150 MT / ABITIG® 260 W MT                 |             |                       | 2555        |
| 779.1043  | Isolator  |             |                       | 2555        |
| 779.2020  | Brennerkörper ABITIG® 300 W MT                                      |             |                       | 2532        |
| 779.4020  | Brennerkörper ABITIG® 400 W MT                                      |             |                       | 2532        |
| 779.4030  | Führungsrohr kpl. ABITIG® 400 W MT                                  |             |                       | 2555        |
| 779.4043  | Isolator  |             |                       | 2555        |
| 779.6020  | Brennerkörper ABITIG® 500 W MT                                      |             |                       | 2532        |
| 779.6026  | Führungsrohr kpl. ABITIG® 500 W MT                                  |             |                       | 2555        |
| 779.6033  | Isolator  |             |                       | 2555        |
| 779.6044  | Elektrodenhalter WE Ø 1,6 mm  |             |                       | 2548        |
| 779.6045  | Elektrodenhalter WE Ø 2,4 mm  |             |                       | 2548        |
| 779.6046  | Elektrodenhalter WE Ø 3,2 mm  |             |                       | 2548        |
| 779.6047  | Elektrodenhalter WE Ø 4,0 mm  |             |                       | 2548        |
| 779.6048  | Elektrodenhalter WE Ø 4,8 mm  |             |                       | 2548        |
| 779.6049  | Elektrodenhalter WE Ø 2,0 mm  |             |                       | 2548        |
| 779.6050  | Elektrodenhalter WE Ø 6,4 mm  |             |                       | 2548        |
| 779.6058  | Gasdiffusor WE-Ø 1,6 mm   |             |                       | 2548        |
| 779.6059  | Gasdiffusor WE-Ø 2,4 mm   |             |                       | 2548        |
| 779.6060  | Gasdiffusor WE-Ø 3,2 mm   |             |                       | 2548        |
| 779.6061  | Gasdiffusor WE-Ø 4,0 mm   |             |                       | 2548        |
| 779.6062  | Gasdiffusor WE-Ø 4,8 mm   |             |                       | 2548        |
| 779.6063  | Gasdiffusor WE-Ø 2,0 mm   |             |                       | 2548        |
| 779.6064  | Gasdiffusor WE-Ø 6,4 mm   |             |                       | 2548        |
| 780.0145  | Brennerhalter MT-30   |             |                       | 5207        |
| 780.0222  | Brennerhalter MT-25   |             |                       | 2555        |
| 780.0258  | Brennerhalter MT-26   |             |                       | 5207        |

# Ersatzteilliste (numerisch)

| Ident-Nr. | Beschreibung        | Angaben | Preis per Stck./m (€) | Waren-gruppe |
|-----------|---------------------|---------|-----------------------|--------------|
| 780.0292  | Brennerhalter MT-35 |         |                       | 5207         |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |
|           |                     |         |                       |              |

## Notizen



# Allgemeine Liefer- und Leistungsbedingungen (Verkaufsbedingungen) der Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG

## § 1 Geltung der Geschäftsbedingungen

- 1.1. Unsere sämtlichen Lieferungen, Leistungen und Angebote erfolgen ausschließlich aufgrund dieser allgemeinen Liefer- und Leistungsbedingungen (im Folgenden „diese Geschäftsbedingungen“). Diese Geschäftsbedingungen sind Bestandteil aller Verträge, die wir mit unseren Vertragspartnern (im Folgenden „Abnehmer“) schließen.
- 1.2. Allgemeine Geschäftsbedingungen des Abnehmers finden keine Anwendung, auch wenn wir ihrer Geltung im Einzelfall nicht gesondert widersprechen. Auch unter Bezugnahme auf ein Schreiben, das allgemeine Geschäftsbedingungen des Abnehmers oder eines Dritten enthält oder auf solche verweist, liegt kein Einverständnis mit der Geltung jener allgemeinen Geschäftsbedingungen vor. Diese werden auch nicht durch schlüssige Handlungen, wie beispielsweise die Erbringung einer Leistung durch uns, Vertragsbestandteil.
- 1.3. Diese Geschäftsbedingungen gelten für alle Verträge über Lieferungen und Leistungen unsererseits, sowie sämtliche Nebenleistungen. Auch ohne eine gesonderte Vereinbarung der Einbeziehung gelten diese Geschäftsbedingungen für alle zukünftigen Lieferungen und Leistungen unsererseits.

## § 2 Angebot und Vertragsschluss

- 2.1. Soweit unsere Angebote ausdrücklich als freibleibend gekennzeichnet sind, können wir diese auch nach Zugang der Annahme durch den Abnehmer unverzüglich widerrufen.
- 2.2. An von uns abgegebenen Angeboten, Kostenvoranschlägen, von uns oder Dritten stammenden, dem Abnehmer zur Verfügung gestellten Zeichnungen, Abbildungen, Berechnungen, Beschreibungen, Modellen, Werkzeugen und anderen Unterlagen und Hilfsmittel erwirbt der Abnehmer kein Urheberrecht. Dies gilt auch für solche der erwähnten Materialien und Unterlagen, die ausdrücklich als „vertraulich“ gekennzeichnet sind, oder deren vertraulicher Charakter sich aus den Umständen ergibt. Die Weitergabe der genannten Materialien und Dokumente an Dritte bedarf in jedem Fall unserer Zustimmung. Der Abnehmer hat dies durch entsprechende Vereinbarungen mit seinen Angestellten oder sonstigen Personen, die mit Wissen und Willen in seinen Pflichtenkreis tätig werden, sicherzustellen. Die genannten Materialien und Unterlagen sind unverzüglich auf Kosten des Abnehmers zurückzugeben, soweit ein Vertrag nicht zustande kommt oder sie für die weitere Vertragsdurchführung nicht mehr benötigt werden.

## § 3 Preise

- 3.1. Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, gelten unsere Preise „ab Werk“, ausschließlich Verpackung; diese wird gesondert in Rechnung gestellt.
- 3.2. Die gesetzliche Mehrwertsteuer ist nicht in unseren Preisen eingeschlossen. Sie wird in der vom Gesetz vorgegebenen Höhe am Tag der Rechnungsstellung in der Rechnung gesondert ausgewiesen. Bei Auslandsgeschäften entfällt die Mehrwertsteuer; der Empfänger hat jedoch die für den Transfer in das Empfängerland anfallenden Abgaben und Gebühren, insbesondere Zölle, und die darüber hinaus im Empfängerland selbst anfallenden gesetzlichen Abgaben oder Gebühren zu tragen.
- 3.3. Der Abzug von Skonto bedarf einer gesonderten Vereinbarung. Allgemeine Geschäftsbedingungen des Abnehmers, die den Abzug von Skonto vorsehen, gelten nicht.

## § 4 Ausführung der Lieferungen und Leistungen, Liefer- und Leistungszeiten

- 4.1. Sofern nichts anderes vereinbart ist, erfolgt die Lieferung „ab Werk“.
- 4.2. Der Beginn der von uns angegebenen Liefer- oder Leistungszeit setzt die Abklärung aller technischen Fragen voraus.
- 4.3. Die Einhaltung unserer Liefer- oder Leistungsverpflichtungen setzt weiter die rechtzeitige und ordnungsgemäße Erfüllung des Abnehmers voraus. Die Einrede des nicht erfüllten Vertrags steht uns in vollem Umfang zu.
- 4.4. Kommt der Besteller in Annahmeverzug oder verletzt er sonstige Mitwirkungspflichten, so sind wir berechtigt, den uns insoweit entstehenden Schaden einschließlich etwaiger Mehraufwendungen ersetzt zu verlangen. Weitergehende Ansprüche bleiben unberührt.
- 4.5. Soweit die Voraussetzungen von § 4 Abs. 4 vorliegen, geht die Gefahr eines zufälligen Untergangs oder einer zufälligen Verschlechterung der zu liefernden oder zu leistenden Sache in dem Zeitpunkt auf den Abnehmer über, in dem dieser in Annahmeverzug geraten ist.
- 4.6. Soweit mit dem Abnehmer vereinbart wurde, dass unsere Lieferung oder Leistung nicht zu einem festen Termin, sondern innerhalb eines bestimmten Zeitraums zu erfolgen hat, sind wir berechtigt, auch vor Ablauf des Zeitraums zu liefern oder unsere Leistung zu erbringen. Soweit mit dem Abnehmer ein fester Liefertermin vereinbart wurde, sind wir, nachdem wir dem Abnehmer eine angemessene Zeit vor Lieferung oder Erbringung der Leistung dies angezeigt haben, zur vorzeitigen Lieferung oder Erbringung der Leistung berechtigt. Dies gilt nicht, wenn aus für uns erkennbaren Gründen die Lieferung nur zu dem vereinbarten Termin erfolgen kann.
- 4.7. Sofern nichts anderes vereinbart ist, ist der Abnehmer bei solchen Verträgen, die ihn zum Abruf von Teillieferungen aus einer Gesamtmenge von Waren berechtigen, verpflichtet, uns rechtzeitig Abrufe und Sorteneinteilungen für ungefähr gleiche Monatsmengen aufzugeben. Ruft der Abnehmer nicht rechtzeitig ab oder teilt er nicht rechtzeitig ein, so sind wir nach fruchtlosem Verstreichen einer angemessenen Nachfrist dazu berechtigt, die Einteilung selbst vorzunehmen und die Ware zu liefern. Ruft der Abnehmer mehrfach nicht oder nicht rechtzeitig ab oder teilt er mehrfach nicht oder nicht rechtzeitig ein, so sind wir nach vorheriger Abmahnung berechtigt, vom gesamten Vertrag zurückzutreten. Die uns gesetzlich zustehenden Schadenersatzansprüche bleiben in jedem Fall unberührt.
- 4.8. Bei Abrufaufträgen nach § 4 Abs. 7 dieser Geschäftsbedingungen sind wir berechtigt, soweit keine abweichende Vereinbarung getroffen wurde, das Material für den gesamten Auftrag zu beschaffen und die gesamte Bestellmenge sofort herzustellen. Änderungswünsche des Abnehmers können nach Auftragserteilung nicht mehr berücksichtigt werden.
- 4.9. Handelsübliche Mehr- oder Minderlieferungen sind zulässig.

## § 5 Lieferverzögerung

- 5.1. Betriebsstörungen durch höhere Gewalt, nicht von uns zu vertretende Streiks oder Aussperrungen oder Betriebs- und/oder Rohstoffmangel berechtigen uns, vom noch nicht erfüllten Vertrag zurückzutreten, wenn die genannten Umstände die Lieferung oder Leistung nicht nur vorübergehend unmöglich machen und darüber hinaus bei Vertragsschluss nicht erkennbar waren.
- 5.2. Geraten wir mit einer Lieferung oder Leistung in Verzug oder wird uns eine Lieferung oder Leistung unmöglich, so ist ein Schadenersatzanspruch des Abnehmers nach Maßgabe des § 9 dieser Geschäftsbedingungen beschränkt.

## § 6 Erfüllungsort, Versand, Verpackung, Gefahrenübergang

- 6.1. Erfüllungsort für alle Verpflichtungen aus dem Vertragsverhältnis mit dem Abnehmer ist Buseck/Alten-Buseck.
- 6.2. Soweit nichts anderes vereinbart ist, werden wir die uns bekannte preisgünstigste Verpackung und die uns bekannte preisgünstigste Versandart wählen.
- 6.3. Die Gefahr geht spätestens mit Übergabe des Liefergegenstands an den Spediteur, Frachtführer oder das sonst zur Ausführung der Versendung bestimmte Unternehmen auf den Abnehmer über, soweit nichts anderes vereinbart ist. § 4 Abs. 4 bleibt unberührt.
- 6.4. Die Sendung wird von uns nur auf ausdrücklichen schriftlichen Wunsch des Abnehmers und auf seine Kosten gegen Diebstahl, Bruch-, Transport-, Feuer und Wasserschäden oder sonstige versicherbare Risiken versichert.
- 6.5. Die Rücknahme von Verpackungen erfolgt ausschließlich in unseren Lagern (Rücknahmestellen). Die Kosten für den Transport von Verpackungen zu der jeweiligen Rücknahmestelle trägt der Abnehmer. Wird auf Wunsch des Abnehmers eine vom Standard abweichende Verpackung (Sonderverpackung) verwendet, ist der Abnehmer verpflichtet, diese auf eigene Kosten zu verwerten oder zu entsorgen.

## § 7 Ansprüche wegen Sachmängeln

- 7.1. Die von uns gelieferten Gegenstände sind unverzüglich nach Ablieferung an den Abnehmer oder an den von ihm bestimmten Dritten sorgfältig zu untersuchen. Sie gelten als genehmigt, wenn ein Mangel, der bei sorgfältiger Untersuchung zu entdecken gewesen wäre, nicht binnen drei Tagen nach Wareneingang schriftlich gerügt wird, wobei die Absendung der Rüge an uns entscheidend ist. War der Mangel bei der sorgfältigen Untersuchung nicht erkennbar, so gilt die Pflicht zur unverzüglichen schriftlichen Rüge ab dem Zeitpunkt der Entdeckung.
- 7.2. Soweit ein von uns zu vertretender Mangel der Lieferung oder Leistung vorliegt, sind wir nach unserer Wahl zur Mangelbeseitigung oder zur Ersatzlieferung verpflichtet. Im Fall der Mangelbeseitigung sind wir verpflichtet, alle zum Zweck der Mangelbeseitigung erforderlichen Aufwendungen, insbesondere Transport-, Wege-, Arbeits- und Materialkosten zu tragen, soweit sich diese nicht dadurch erhöhen, dass die Kaufsache an einen anderen Ort als dem ursprünglichen Versendungsort verbracht wurde. Dies gilt nicht, wenn das Verbringen an einen anderen Ort dem bestimmungsgemäßen Gebrauch des Liefergegenstandes entspricht. Soweit wir die Nacherfüllung in Form der Nachlieferung wählen, sind die mängelbehafteten Liefergegenstände frachtfrei an uns zurückzusenden, wobei der Abnehmer verpflichtet ist, die preisgünstigste Versandart zu wählen.
- 7.3. Die Verjährungsfrist für Ansprüche wegen Sachmängeln beträgt ein Jahr und beginnt mit dem Zeitpunkt der Ablieferung beim Abnehmer oder einem vom Abnehmer bestimmten Dritten.
- 7.4. Die Lieferung gebrauchter Sachen erfolgt unter Ausschluss jeglicher Gewährleistung.

## § 8 Verbrauchsgüterkauf

§ 7 Abs. 3 gilt nicht, wenn die von uns gelieferten, neu hergestellten Gegenstände, auch im Rahmen einer Lieferkette, an Verbraucher veräußert werden.

## § 9 Schadenersatz

- 9.1. Wir haften – gleich aus welchem Rechtsgrund – nur für vorsätzliches und grob fahrlässiges Verhalten unserer Organe und Erfüllungsgehilfen sowie – ohne Rücksicht auf den Grad des Verschuldens – für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit.
- 9.2. Darüber hinaus haften wir auch für leichte Fahrlässigkeit unserer Organe und Erfüllungsgehilfen im Falle des Leistungsverzugs oder der Verletzung einer sonstigen Kardinalpflicht. In diesem Fall ist unsere Haftung auf solche Schäden beschränkt, mit denen wir bei Vertragsabschluss vernünftigerweise rechnen mussten.
- 9.3. Sämtliche Haftungsbeschränkungen gelten auch für den Fall, dass die Verletzung vertraglicher Pflichten zugleich eine unerlaubte Handlung darstellt.

## § 10 Eigentumsvorbehalt

- 10.1. Wir behalten uns das Eigentum an dem Liefergegenstand bis zum Eingang aller Zahlungen aus dem Liefervertrag vor. Bei vertragswidrigem Verhalten des Abnehmers, insbesondere bei Zahlungsverzug, sind wir berechtigt, nach fruchtlosem Verstreichen einer angemessenen Nachfrist den Liefergegenstand zurückzunehmen. In der Zurücknahme des Liefergegenstands durch uns liegt kein Rücktritt vom Vertrag vor, es sei denn, wir hätten dies ausdrücklich schriftlich erklärt. In der Pfändung des Liefergegenstandes durch uns liegt stets ein Rücktritt vom Vertrag vor. Wir sind nach Rücknahme des Liefergegenstandes zu dessen Verwertung befugt; der Verwertungserlös ist auf die Verbindlichkeiten des Abnehmers – abzüglich angemessener Verwertungskosten – anzurechnen.
- 10.2. Der Abnehmer ist verpflichtet, den Liefergegenstand für uns zu verwahren und pflichtig zu behandeln.
- 10.3. Bei Pfändungen oder sonstigen Eingriffen Dritter auf unsere Liefergegenstände hat uns der Abnehmer unverzüglich schriftlich zu benachrichtigen, damit wir Klage gemäß § 771 ZPO erheben können. Soweit der Dritte nicht in der Lage ist, uns die gerichtlichen und außergerichtlichen Kosten einer Klage gemäß § 771 ZPO zu erstatten, haftet der Abnehmer für den uns entstandenen Ausfall.
- 10.4. Der Abnehmer ist berechtigt, den Liefergegenstand im ordentlichen Geschäftsgang weiter zu verkaufen; er tritt uns jedoch bereits jetzt alle Forderungen in Höhe des Faktura-Endbetrages (einschließlich Mehrwertsteuer) unserer Forderung ab, die ihm aus der Weiterveräußerung gegen seine Abnehmer oder Dritte erwachsen, und zwar unabhängig davon, ob der Liefergegenstand ohne oder nach Verarbeitung weiterverkauft wird. Zur Einziehung dieser Forderung bleibt der Abnehmer auch nach der Abtretung ermächtigt. Unsere Befugnis, die Forderung selbst einzuziehen, bleibt hiervon unberührt. Wir verpflichten uns jedoch, die Forderung nicht einzuziehen, solange der Abnehmer seinen Zahlungsverpflichtungen aus den vereinnahmten Erlösen nachkommt, nicht in Zahlungsverzug gerät und insbesondere kein Antrag auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens gestellt ist oder Zahlungeinstellung vorliegt. Ist dies jedoch der Fall, so können wir verlangen, dass der Abnehmer uns die abgetretenen Forderungen und deren Schuldner unverzüglich bekannt gibt, alle zum Einzug erforderlichen Angaben macht, die dazugehörigen Unterlagen aushändigt und dem Schuldner (Dritten) sofort die Abtretung mitteilt und uns per Kopie/Anschieben darüber informiert.
- 10.5. Die Verarbeitung oder Umbildung des Liefergegenstandes durch den Abnehmer wird stets für uns vorgenommen. Wird der Liefergegenstand mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen verarbeitet, so erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Werts des Liefergegenstandes (Faktura-Endbetrag einschließlich Mehrwertsteuer) zu den anderen verarbeiteten Gegenständen zum Zeitpunkt der Verarbeitung. Für die durch die Verarbeitung entstehende Sache gelten im übrigen die gleichen Bedingungen wie für den unter Vorbehalt gelieferten Gegenstand.
- 10.6. Wird der Liefergegenstand mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen untrennbar vermischt, so erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Werts des Liefergegenstandes (Faktura-Endbetrag einschließlich Mehrwertsteuer) zu den anderen vermischten Gegenständen zum Zeitpunkt der Vermischung. Erfolgt die Vermischung in der Weise, dass die Sache des Abnehmers als Hauptsache anzusehen ist, so gilt als vereinbart, dass der Abnehmer uns anteilmäßig Miteigentum überträgt. Der Abnehmer verwahrt das entstandene Alleineigentum oder Miteigentum für uns.
- 10.7. Wir verpflichten uns, die uns zustehenden Sicherheiten auf Verlangen des Abnehmers insoweit freizugeben, als der realisierbare Wert unserer Sicherheiten die zu sichernden Forderungen um mehr als 10% übersteigt; die Auswahl der freizugebenden Sicherheiten steht uns zu.

## § 11 Zahlungsbedingungen

- 11.1. Unsere Rechnungsbeträge sind innerhalb von 30 Tagen ohne jeden Abzug zahlbar, soweit nichts anderes vereinbart ist. Bei Ablauf dieser Frist kommt der Abnehmer in Verzug, ohne dass es einer Mahnung unsererseits bedarf.
- 11.2. Der Abnehmer ist zur Aufrechnung nur mit solchen ihm zustehenden Forderungen berechtigt, die rechtskräftig festgestellt oder unbestritten sind. Gleiches gilt für die Geltendmachung eines Zurückbehaltungsrechtes.

## § 12 Schriftform- und Schlussbestimmungen

- 12.1. Von diesen Geschäftsbedingungen abweichende Regelungen bedürfen der Schriftform. Dies gilt nicht für Regelungen, die mit Geschäftsführern oder Prokuristen unsererseits vereinbart werden.
- 12.2. Gerichtsstand für alle etwaigen Streitigkeiten aus der Geschäftsbeziehung zwischen uns und dem Abnehmer ist Gießen. Wir sind jedoch berechtigt, den Abnehmer auch an dessen allgemeinem Gerichtsstand sowie an dem Ort zu verklagen, an den der Liefergegenstand auf Wunsch des Abnehmers versandt wurde.
- 12.3. Alle Rechtsbeziehungen, die im Zusammenhang mit der Eingehung, Durchführung oder Beendigung dieses Vertrages entstehen, sind nach dem materiellen Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des UN-Kaufrechts zu beurteilen. Dies gilt auch dann, wenn sie auf deliktischer oder sonstiger gesetzlicher Grundlage beruhen.

## Unser Lieferprogramm:

### ■ MIG/MAG

- Schutzgas-Schweißbrenner
- Automaten- und Sonderbrenner
- Push-Pull-Brenner
- Rauchgas-Absaugbrenner
- Zentralstecker- und -buchsen-System

### ■ WIG

- Schutzgas-Schweißbrenner
- Automaten- und Sonderbrenner

### ■ PLASMA

- Schneidbrenner
- Schweißbrenner
- Automaten- und Sonderbrenner

### ■ Roboter-Peripherie

- Roboter-Brenner  
MIG/WIG/Plasma
- Roboterhalterung CAT2/iCAT
- Brennerhalswechselsystem  
ATS-Rotor
- Werkzeugwechselsystem WWS
- Drahtabschneidevorrichtung DAV
- Brenner-Reinigungsstationen  
BRS-LC, BRS-CC und BRS-FP
- Drahtvorschubeinheit APD-MF

### ■ Schweißzubehör

- Wasserumlaufkühlgeräte
- Schweißkabelstecker und -buchsen
- Trennmittel, -spray und -paste  
u.a.m.



**ABICOR**  
**BINZEL®** 

Alexander Binzel Schweisstechnik GmbH & Co. KG  
Postfach 10 01 53 · D-35331 Gießen  
Tel.: +49 (0) 64 08 / 59-0  
Fax: +49 (0) 64 08 / 59-191  
Email: info@binzel-abicor.com

[www.binzel-abicor.com](http://www.binzel-abicor.com)