

WIG-Verschleißteile

| | |
|---|---------------------|
| Brennerkappen | Seite W / 6 |
| Brennerkörper | Seite W / 3 |
| Gaslinsen-Spannhülsegehäuse | Seite W / 5 – W / 6 |
| Keramische Gasdüsen | Seite W / 3 – W / 4 |
| Schweißbrenner | Seite W / 1 – W / 2 |
| Spannhülsen | Seite W / 4 – W / 5 |
| Spannhülsegehäuse | Seite W / 5 |
| Wolframelektroden | Seite W / 6 – W / 7 |
| Wolframelektroden-Anschleifgeräte | Seite W / 7 |
| Zentralanschlüsse maschinenseitig f. WIG- u. Plasma | Seite W / 7 |

WIG - SCHWEISSBRENNER

komplett mit Schlauchpaket und EURO-ZA oder Einzelanschluß. **Option: Zentralanschluss nach Kundenwunsch (gegen Aufpreis) passend für verschiedene Schweißmaschinenmarken**

Gasgekühlt

9 – TW-V u. 9 – TW - E Art.Nr.

| | |
|--|-----------|
| 110 A / 60% ED (Gleichstrom) – 95 A / 60% (Wechselstrom) | |
| V= mit Drehventil, Stromkabel 25 mm ² , Lederschlauch vorne | |
| 4 m lang | 7009-01 V |
| 8 m lang | 7009-02 V |
| E= mit Doppeltaster-Mikroschalter, sonst wie oben | |
| 4 m lang | 7009-03 E |
| 8 m lang | 7009-04 E |



SR 17-TW-V u. SR 17-E Art.Nr.

| | |
|--|-----------|
| 140 A / 60% ED (Gleichstrom) – 125 A / 60% (Wechselstrom) | |
| V= mit Drehventil, Stromkabel 25 mm ² , Lederschlauch vorne | |
| 4 m lang | 7017-01 V |
| 8 m lang | 7017-02 V |
| E= mit Doppeltaster-Mikroschalter, sonst wie oben | |
| 4 m lang | 7017-03 E |
| 8 m lang | 7017-04 E |



SR 26-TW-V u. SR 26-E Art.Nr.

| | |
|--|-----------|
| 240 A / 60% ED (Gleichstrom) – 200 A / 60% ED (Wechselstrom) | |
| V= mit Drehventil, Stromkabel 35 mm ² , Lederschlauch vorne | |
| 4 m lang | 7026-01 V |
| 8 m lang | 7026-02 V |
| E= mit Doppeltaster-Mikroschalter, sonst wie oben | |
| 4 m lang | 7026-03 E |
| 8 m lang | 7026-04 E |



wassergekühlt

SR 18-TW Art.Nr.

| | |
|--|-----------|
| 320 A / 60% ED (Gleichstrom) – 240 A / 60 % ED (Wechselstrom) | |
| Kopf mit Rundum-Kühlwasserammer, Doppeltaster-Mikroschalter, Lederschlauch vorne | |
| 4 m lang | 7018-03 |
| 8 m lang | 7018-04 |
| 4 m lang mit Brennerkörper flexibel | 7018-03 F |
| 8 m lang | 7018-04 F |



HW 20-TW Art.Nr.

| | |
|--|-----------|
| 220 A / 60% ED (Gleichstrom) – 200 A / 60% ED (Wechselstrom) | |
| Kopf mit Rundum-Kühlwasserammer, Doppeltaster-Mikroschalter, Lederschlauch vorne | |
| 4 m lang | 7020-01 |
| 8 m lang | 7020-02 |
| 4 m lang mit Brennerkörper flexibel | 7020-01 F |
| 8 m lang | 7020-02 F |

SR-P21FX,U/D,F++ Art.Nr.

| | |
|---|------------|
| 220 A / 100% ED (DC), U/D-Funktion, Lederschlauch vorne, Kugelgelenk. Biegbarer Brennerhals (auch in 75, 100 u. 150 mm Länge) | |
| 4 m lang | 7030-01-4F |
| 8 m lang | 7020-04 |

Verschleißteile wie 32 +W3000P

HW-P424, U/D, 3550++ Art.Nr.

| | |
|--|---------|
| 500 A / 100 % ED (DC), U/D-Funktion, Lederschlauch vorne, Kugelgelenk. | |
| 4 m lang | 7030-04 |
| 8 m lang | 7030-05 |



Verschleißteile wie 42 +W4000

3550++ = passend für Geräte mit neuem Anschluss
Option: auch in Ausführung für alten Anschluss lieferbar



| ESAB WIG-Brenner ET 17 -V | Art.Nr. |
|----------------------------------|----------------|
| für Buddy Arc 180 | |
| 4 m lang | 700300-861 |
| 8 m lang | 700300-865 |

ESAB WIG-Brenner TXH

Die Brenner und Brennerausrüstungen bieten ein Höchstmaß an Komfort, Vielseitigkeit und Ergonomie. Es kann zwischen gas- oder wassergekühlt, mit oder ohne Gasventil sowie mit oder ohne flexiblem Brennerkopf variiert werden. Sonderlängen optional, passend für alle WIG-Geräte mit OKC 50 Anschluss.



| ESAB WIG-Brenner TXH | gasgeköhlt |
|-------------------------------|-------------------|
| mit Taster oder Ventil, | |
| mit flexiblem Brennerkopf, | |
| mit UP/DOWN Fernregelfunktion | |

| ESAB WIG-Brenner TXH | wassergeköhlt |
|-------------------------------|----------------------|
| mit flexiblem Brennerkopf | |
| mit UP/DOWN Fernregelfunktion | |



| TELWIN WIG-Brenner | Art.Nr. |
|--|----------------|
| ST 17 für Technology TIG 185, 182, Supertig 200 | |
| 4m lang, DX25, rote Griffschale | 742423 |

| | |
|---|--------|
| ST 17 Blue line | |
| mit Lederschlauch vorne für hohe Flexibilität | |
| 4m lang, DX25, blaue Griffschale | 742460 |



| | |
|--|--------|
| ST 26 für Technology TIG 222, 230, Superior TIG 251, 252, 311 | |
| 4m lang, DX50, rote Griffschale | 742614 |
| 8m lang, DX50, rote Griffschale | 742616 |

| | |
|---|--------|
| ST 26 Blue line | |
| mit Lederschlauch vorne für hohe Flexibilität | |
| 4m lang, DX50, blaue Griffschale | 742463 |
| 8m lang, DX50, blaue Griffschale | 742464 |



| | |
|--|--------|
| ST 26 Green line | |
| mit Potentiometer (funktioniert nur in Verbindung mit „Remote Device“ Art.Nr.802810) | |
| 4m lang, DX50, grüne Griffschale | 742618 |
| 8m lang, DX50, grüne Griffschale | 742619 |



Remote Device

| | |
|--|--------|
| ST 18 für Superior TIG 252 Aqua | |
| 4m lang, DX50 Aqua | 742615 |

| | |
|--|-----------|
| ST 18 Green line | |
| mit Potentiometer (funktioniert nur in Verbindung mit „Remote Device“ Art.Nr.802810) | |
| 4m lang, DX50 Aqua | 742619POT |
| 8m lang, DX 50 Aqua | 742620POT |

| | |
|----------------------|--------|
| Remote Device | 802810 |
|----------------------|--------|

VERSCHLEISSTEILE für WIG-BRENNER

| BRENNERKÖRPER | Art.Nr. |
|--------------------------------------|----------------|
| 9 – TW V (Drehventil) | 7009-34V |
| 9 – TW E | 7009-34E |
| SR 17-TW-V (Drehventil) | 7017-34 V |
| SR 17-TW,E | 7017-34 |
| SR 26-TW-V (Drehventil) | 7026-34 V |
| SR 26-E | 7026-34 |
| ABL 220-E | 7220-34 |
| FLEX Ventilbrennerkörper ABL220FV-TW | 7220-34 F |
| SR 18-TW | 7018-34 |
| SR 18PFX(Kombi)-biegbar | 7018-34FX |
| HW 20-TW | 7020-07 |
| HW 20-TW | 7020-07 F |
| HW-P 4240 wassergekühlt | 7030-08 |

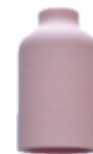


KERAMISCHE GASDÜSEN

| für SR 17-18-26/2200 + 4000P/ 47 mm lang | | Art.Nr. |
|---|-------|----------------|
| Gr. 4 | 10N50 | 7017-10 |
| Gr. 5 | 10N49 | 7017-11 |
| Gr. 6 | 10N48 | 7017-12 |
| Gr. 7 | 10N47 | 7017-13 |
| Gr. 8 | 10N46 | 7017-14 |
| Gr.10 | 10N45 | 7017-15 |



| für ABL 220 u.für Gaslinse 17-18-26 | | Art.Nr. |
|--|-------|----------------|
| Länge 42 mm | | |
| Gr. 4 | 54N18 | 7220-10 |
| Gr. 5 | 54N17 | 7220-11 |
| Gr. 6 | 54N16 | 7220-12 |
| Gr. 7 | 54N15 | 7220-13 |
| Gr. 8 | 54N14 | 7220-14 |
| Gr. 11 | | 7220-15 |



| für HW 20 + 1600 P + 3000 P / 30 mm lang | | Art.Nr. |
|---|-------|----------------|
| Gr. 4 | 13N08 | 7020-10 |
| Gr. 5 | 13N09 | 7020-11 |
| Gr. 6 | 13N10 | 7020-12 |
| Gr. 7 | 13N11 | 7020-13 |
| Gr. 8 | 13N12 | 7020-14 |



| für Gaslinse / 25 mm lang | | Art.Nr. |
|----------------------------------|--|----------------|
| Gr. 4 | | 7020-15 |
| Gr. 5 | | 7020-16 |
| Gr. 6 | | 7020-17 |
| Gr. 7 | | 7020-18 |
| Gr. 8 | | 7020-19 |





**passend für HL16 / HW32 / 1600 / 3000
 22 mm lang**

| | | | | Art.Nr. |
|-------|--------|----------|------------|----------------|
| Gr. 4 | 130-01 | ID=6,5mm | Ref. .0816 | 7133-03 |
| Gr. 5 | 131-01 | ID=8 mm | Ref. .0817 | 7133-04 |
| Gr. 6 | 132-01 | ID=9,5mm | Ref. .0818 | 7133-02 |
| Gr. 7 | 133-01 | ID=11 mm | Ref. .0819 | 7133-01 |



**passend für HL16 / HW32 / 1600 / 3000
 33 mm lang**

| | | | | Art.Nr. |
|-------|--------|----------|------------|----------------|
| Gr. 4 | 130-11 | ID=6,5mm | Ref. .0820 | 7133-11 |
| Gr. 5 | 131-11 | ID=8 mm | Ref. .0821 | 7133-12 |
| Gr. 6 | 132-11 | ID=9,5mm | Ref. .0822 | 7133-13 |
| Gr. 7 | 133-11 | ID=11 mm | Ref. .0823 | 7133-14 |



**passend für HL22 / HW42 / 2200 / 4000
 44 mm lang**

| | | | | Art.Nr. |
|-------|--------|----------|------------|----------------|
| Gr. 4 | 130-00 | ID=6,5mm | Ref. .0672 | 7030-10 |
| Gr. 5 | 131-00 | ID=8 mm | Ref. .0461 | 7030-11 |
| Gr. 6 | 132-00 | ID=9,5mm | Ref. .0462 | 7030-12 |
| Gr. 7 | 133-00 | ID=11 mm | Ref. .0463 | 7030-13 |
| Gr. 8 | 134-00 | ID=13 mm | Ref. .0464 | 7030-14 |
| Gr. 9 | 135-00 | ID=14 mm | Ref. .0465 | 7030-15 |
| Gr.10 | 136-00 | ID=16 mm | Ref. .0466 | 7030-15-10 |
| Gr.11 | 137-00 | ID=18 mm | Ref. .0467 | --- |

SPANNHÜLSEN



für SR 17-18-26 / 50 mm lg.

| | | Art.Nr. |
|--------|-------|----------------|
| 1,0 mm | 10N22 | 7017-20 V |
| 1,6 mm | 10N23 | 7017-21 V |
| 2,4 mm | 10N24 | 7017-22 V |
| 3,2 mm | 10N25 | 7017-23 V |
| 4,0 mm | 54N20 | 7017-24 V |



für AS 17 - 18 / 2200P / 4000P / 52 mm lang

| | | Art.Nr. |
|--------|---------|----------------|
| 1,0 mm | 10N22-D | 7017-20 |
| 1,6 mm | 10N23-D | 7017-21 |
| 2,4 mm | 10N24-D | 7017-22 |
| 3,2 mm | 10N25-D | 7017-23 |
| 4,0 mm | 10N20-D | 7017-24 |



für ABL 220

/ 40 mm lang

| | Art.Nr. |
|--------|----------------|
| 1,0 mm | 7220-20 |
| 1,6 mm | 7220-21 |
| 2,0 mm | 7220-25 |
| 2,4 mm | 7220-22 |
| 3,2 mm | 7220-23 |
| 4,0 mm | 7220-24 |



passend für HL22 / HW42 / 2200 / 4000

| | | Art.Nr. |
|--------|------------|----------------|
| 1,0 mm | Ref. .0697 | --- |
| 1,6 mm | Ref. .0698 | 7030-16 |
| 2,4 mm | Ref. .0699 | 7030-17 |
| 3,2 mm | Ref. .0700 | 7030-18 |
| 4,0 mm | Ref. .0701 | 7030-1840 |



passend für HL16 / HW32 / 1600 / 3000

| | | Art.Nr. |
|--------|------------|----------------|
| 1,0 mm | Ref. .1148 | --- |
| 1,6 mm | Ref. .1149 | 7133-16 |
| 2,4 mm | Ref. .1150 | 7133-17 |
| 3,2 mm | Ref. .1151 | 7133-18 |

SPANNHÜLSEN

für HW 9 / 20 / 1600 / 3000P – 25,4mm lg. Art.Nr.

| | | |
|--------|-------|---------|
| 1,0 mm | 13N21 | 7020-20 |
| 1,6 mm | 13N22 | 7020-21 |
| 2,4 mm | 13N23 | 7020-22 |
| 3,2 mm | 13N24 | 7020-23 |



SPANNHÜLSENGEHÄUSE

für SR 17-18-26, 2200P/4000P Art.Nr.

| | | |
|--------|-------|----------|
| 1,0 mm | 10N30 | 7017-26 |
| 1,6 mm | 10N31 | 7017-27 |
| 2,4 mm | 10N32 | 7017-28 |
| 3,2 mm | 10N28 | 7017-29 |
| 4,0 mm | | 7017-294 |



für SR 17-18-26 Gaslinse Art.Nr.

| | | |
|--------|-------|------------|
| 1,0 mm | 45V24 | 7017-26GL |
| 1,6 mm | 45V25 | 7017-27GL |
| 2,4 mm | 45V26 | 7017-28GL |
| 3,2 mm | 45V27 | 7017-29GL |
| 4,0 mm | 45V28 | 7017-294GL |



für ABL 220 (Kupfer) Art.Nr.

| | | |
|------------|--|---------|
| bis 3,2 mm | | 7220-28 |
| 4,0 mm | | 7220-29 |



für HW 20 / 1600P / 3000P Art.Nr.

| | | |
|--------|-------|---------|
| 1,0 mm | 13N26 | 7020-26 |
| 1,6 mm | 13N27 | 7020-27 |
| 2,4 mm | 13N28 | 7020-28 |
| 3,2 mm | 13N29 | 7020-29 |



für HW 20 / 1600P / 3000P Gaslinse Art.Nr.

| | | |
|--------|-------|-----------|
| 1,0 mm | 45V42 | 7020-26GL |
| 1,6 mm | 45V43 | 7020-27GL |
| 2,4 mm | 45V44 | 7020-28GL |
| 3,2 mm | 45V45 | 7020-29GL |



SPANNMUTTERN passend für Art.Nr.

HL22 / 16 + HW42 / 32

1600 / 2200 + 3000 / 4000

| | | |
|--------|------------|---------|
| 1,0 mm | Ref. .0692 | --- |
| 1,6 mm | Ref. .0693 | 7030-19 |
| 2,4 mm | Ref. .0694 | 7030-20 |
| 3,2 mm | Ref. .0695 | 7030-21 |
| 4,0 mm | Ref. .0696 | 7030-22 |





| GASLINSEN passend für | | Art.Nr. |
|----------------------------------|--|----------------|
| HL22 / 16 + HW42 /32 | | |
| 1600 / 2200 + 3000 / 4000 | | |
| 1,6 mm | | 7030-19GL |
| 2,4 mm | | 7030-20GL |
| 3,2 mm | | 7030-21GL |

BRENNERKAPPEN



| für SR 17-18-26 (mit rotem O-Ring) | | Art.Nr. |
|---|-------|----------------|
| lang | 57Y02 | 7017-30 V |
| kurz | 57Y04 | 7017-31 V |



| für ABL 220/AS17-18, 2200P/4000P | | Art.Nr. |
|---|---------|----------------|
| (mit schwarzem O-Ring) | | |
| Lang | 57Y02-D | 7220-30 |
| Kurz | 57Y04-D | 7220-31 |



| für HW 20 | | Art.Nr. |
|------------------|-------|----------------|
| lang | 41V24 | 7020-30 |
| mittel | 41V35 | 7020-31 |
| kurz | 41V33 | 7020-32 |



| passend für HL22 / HW42 / 2200 / 4000 | | Art.Nr. |
|--|------------|----------------|
| lang | Ref. .0170 | 7030-32 |
| kurz | Ref. .0171 | 7030-33 |



| passend für HL16 / HW32 / 1600 / 3000 | | Art.Nr. |
|--|------------|----------------|
| kurz | Ref. .0338 | 7133-33 |
| mittel | Ref. .0337 | 7133-34 |
| lang | Ref. .0336 | 7133-35 |

WOLFRAM-ELEKTRODEN



| REINWOLFRAM – grün / 175 mm lg. | | Art.Nr. |
|---|--|----------------|
| für Aluminium, Magnesium, Nickel u. deren Legierungen | | |
| 1,6 mm | | -19160 |
| 2,4 mm | | -19240 |
| 3,2 mm | | -19320 |
| 4,0 mm | | -19400 |



| mit 2% THORIUM WT 20 – rot /175mm | | Art.Nr. |
|---|--|----------------|
| für Ni-ro, Silizium-Bronze, Kupfer, Bronze, Titan | | |
| 1,0 mm | | -19102 |
| 1,6 mm | | -19162 |
| 2,4 mm | | -19242 |
| 3,2 mm | | -19322 |
| 4,0 mm | | -19402 |

CERIERT WC 20 – grau / 175 mm lg. Art.Nr.

für Niro, Kupfer, Bronze, Titan, Silizium-Bronze, Kohlenstoffstahl

| | |
|--------|--------|
| 1,0 mm | -19103 |
| 1,6 mm | -19163 |
| 2,4 mm | -19243 |
| 3,2 mm | -19323 |
| 4,0 mm | -19403 |



WL 15 – gold / 175 mm lg. Art.Nr.

Für Aluminium u. Legierungen, Niro, Silizium-Bronze, Kupfer, Bronze, Titan, Kohlenstoffstahl

| | |
|--------|--------|
| 1,6 mm | -19164 |
| 2,4 mm | -19244 |
| 3,2 mm | -19324 |



HAND-SCHLEIFHALTER Art.Nr.

für Wolfram-Elektroden bis 2,4 mmØ -19998



WOLFRAMELEKTRODEN ANSCHLEIF-GERÄT „TURBO-SHARP“ Art.Nr.

komplett mit Montagewinkel für stationären Einsatz. Standardkopf für Elektroden mit Ø1,6/2,0/2,4/3,2 mm. Absaugstutzen. Spannfix-Klemmhalter Gr. 1, Montagewerkzeuge. Im handlichen Koffer. Gleichmäßiger Längsschliff u. präzise Einhaltung des Schleifwinkels. -19996



WOLFRAMELEKTRODEN ANSCHLEIF-GERÄT „Neutrix WAG 40“ Art.Nr.

für Elektroden Ø 1,0 – 4,0 mm. Inklusive Elektrodenhalter, Spannzangen für Elektroden Ø 1,6 / 2,4 / und 3,2 mm, Einwegfilter, verschiedene Schlüssel, Entsorgungsbeutel für Einwegfilter, Saugnapf, Wollschopfbürste zum Reinigen des Führungskanals und Fett zum Einfetten der Kulisse. Im handlichen Koffer. Leistung 850 W – 230 V Drehzahl regelbar von 8.000 – 22.000 U/min. Gewicht 3,8 kg -19996-1



ZENTRALANSCHLÜSSE – MASCHINENSEITIG WIG und PLASMA

ZENTRALBUCHSE Art.Nr.

gasgekühlt, komplett 7001

