

WIG-Brenner und 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-Kühlwasserkammer, 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-Kühlwasserkammer, 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	gasgekühlt
mit Taster oder Ventil, mit flexiblem Brennerkopf, mit UP/DOWN Fernregelfunktion	

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

ESAB WIG-Brenner SR-B	NEU
wählen Sie für Ihre individuelle Anwendung zwischen luftgekühlt und wassergekühlt, mit und ohne Gasventil, mit und ohne flexiblem Kopf.	
Gasgekühlte Brenner 60% ED, wassergekühlte 100% ED	

TELWIN WIG-Brenner

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

ST 17 Blue line	mit Lederschlauch vorne für hohe Flexibilität	Art.Nr.
4m lang, DX25, blaue Griffschale		742460

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

ST 26 Blue line	mit Lederschlauch vorne für hohe Flexibilität	Art.Nr.
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)	Art.Nr.
4m lang, DX50, grüne Griffschale		742618
8m lang, DX50, grüne Griffschale		742619

ST 18	für Superior TIG 252 Aqua	Art.Nr.
4m lang, DX50 Aqua		742615

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

Remote Device	Art.Nr.
	802810



Remote Device

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
AW-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 / 59 mm

	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. .07017030-1840



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



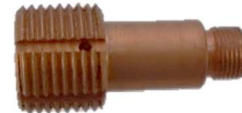
für SR 17-18-26, 2200P/4000P Gaslinse Art.Nr.

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 (mit schwarzem O-Ring)		Art.Nr.
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 Niob, 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 -19998-NEU
 mit 3 Einsätzen 1,6/2,4/3,2 Ø



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 Kulisie. 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

