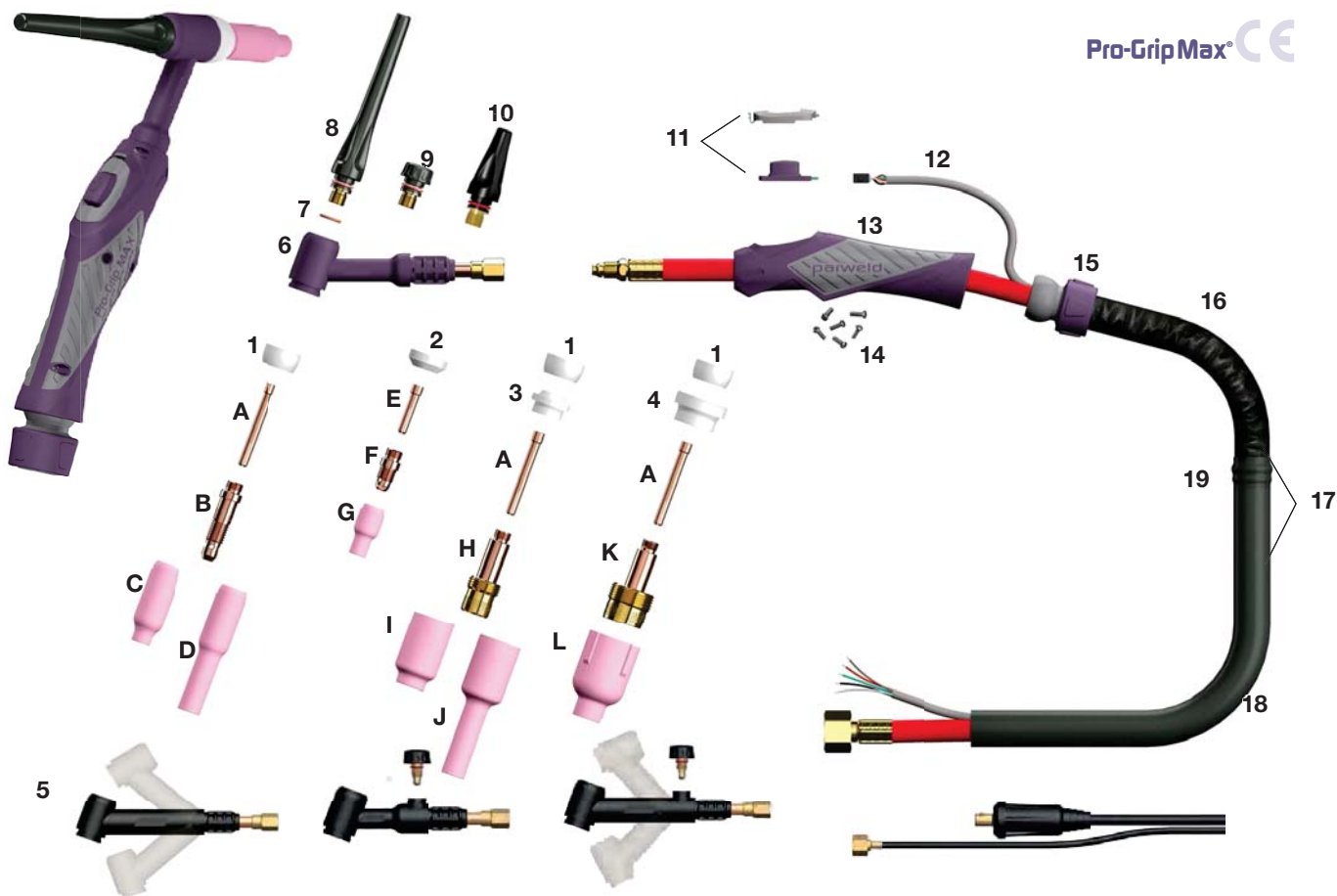


PRO17**Antorcha TIG Pro-Grip® refrigerada por gas**

150A DC, 115A AC @ 60% Ciclo de trabajo, EN60974-7, Electrodo de 0.5mm a 3.2mm



Pro-Grip Max® CE

Antorchas monocable

Código	Descripción
PRO1712S1BG	Antorcha PRO17 x 4mts (12ft) c/interruptor ON/OFF, monocable con terminación 3/8"
PRO1725S1BG	Antorcha PRO17 x 8mts (25ft) c/interruptor ON/OFF, monocable con terminación 3/8"
PRO17FX12S1BG	Antorcha PRO17FX x 4mts (12ft) c/interruptor ON/OFF, monocable con terminación 3/8"
PRO17FX25S1BG	Antorcha PRO17FX x 8mts (25ft) c/interruptor ON/OFF, monocable con terminación 3/8"
PRO17V12BGS	Antorcha PRO17V x 4 mts (12ft) c/válvula, monocable con terminación 3/8"
PRO17V25BGS	Antorcha PRO17V x 8 mts (25ft) c/válvula, monocable con terminación 3/8"

Antorchas 2 cables

Código	Descripción
PRO1724M10	Antorcha PRO17 x 4mts (12ft) c/interruptor ON/OFF, 2 cables con terminación CP1025 y 1/4" gas
PRO1728M10	Antorcha PRO17 x 8mts (25ft) c/interruptor ON/OFF, 2 cables con terminación CP1025 y 1/4" gas
PRO17FX24M10	Antorcha PRO17FX x 4mts (12ft) c/interruptor ON/OFF, 2 cables con terminación CP1025 y 1/4" gas
PRO17FX28M10	Antorcha PRO17FX x 8mts (25ft) c/interruptor ON/OFF, 2 cables con terminación CP1025 y 1/4" gas
PRO17V24M10	Antorcha PRO17V x 4mts (12ft) c/válvula, 2 cables con terminación CP1025 y 1/4" gas
PRO17V28M10	Antorcha PRO17V x 8mts (25ft) c/válvula, 2 cables con terminación CP1025 y 1/4" gas
PRO17VFX24M10	Antorcha PRO17VFX x 4mts (12ft) c/válvula, 2 cables con terminación CP1025 y 1/4" gas
PRO17VFX28M10	Antorcha PRO17VFX x 8mts (25ft) c/válvula, 2 cables con terminación CP1025 y 1/4" gas

Cables

Código	Descripción
57Y010B	Cable potencia PRO17 Overbraided x 4mts (12ft)
57Y030B	Cable potencia PRO17 Overbraided x 8mts (25ft)

Porta tungstenos estándar

Código	Descripción
A 10N21	Porta tungstenos estándar .020"/0.5mm
10N22	Porta tungstenos estándar .040"/1.0mm
10N23	Porta tungstenos estándar 1/16"/1.6mm
10N24	Porta tungstenos estándar 3/32"/2.4mm
10N25	Porta tungstenos estándar 1/8"/3.2mm
54N20	Porta tungstenos estándar 5/32"/4.0mm

Difusor porta toberas estándar

Código	Descripción
B 10N29	Difusor porta toberas .020"/0.5mm
10N30	Difusor porta toberas .040"/1.0mm
10N31	Difusor porta toberas 1/16"/1.6mm
10N32	Difusor porta toberas 3/32"/2.4mm
10N28	Difusor porta toberas 1/8"/3.2mm
406488	Difusor porta toberas 5/32"/4.0mm

Tobera cerámica estándar

Código	Descripción
C 10N50	Tobera cerámica nº 4 1/4"/6mm
10N49	Tobera cerámica nº 5 5/16"/8mm
10N48	Tobera cerámica nº 6 3/8"/10mm
10N47	Tobera cerámica nº 7 7/16"/11mm
10N46	Tobera cerámica nº 8 1/2"/13mm
10N45	Tobera cerámica nº 10 5/8"/16mm
10N44	Tobera cerámica nº 12 3/4"/19mm

Tobera cerámica estándar larga

Código	Descripción
D 10N49L	Tobera cerámica larga nº 5L 5/16"/8mm
10N48L	Tobera cerámica larga nº 6L 3/8"/10mm
10N47L	Tobera cerámica larga nº 7L 7/16"/11mm

Porta tungstenos Stubby

Código	Descripción
E 10N21S	Porta tungstenos Stubby .020"/0.5mm
10N22S	Porta tungstenos Stubby .040"/1.0mm
10N23S	Porta tungstenos Stubby 1/16"/1.6mm
10N24S	Porta tungstenos Stubby 3/32"/2.4mm
10N25S	Porta tungstenos Stubby 1/8"/3.2mm

Difusor Stubby

Código	Descripción
F 17CB20	Difusor Stubby .020"-1/8"/0.5-3.2mm

Tobera cerámica Stubby

Código	Descripción
G 13N08	Tobera cerámica nº 4 1/4"/6mm
13N09	Tobera cerámica nº 5 5/16"/8mm
13N10	Tobera cerámica nº 6 3/8"/10mm
13N11	Tobera cerámica nº 7 7/16"/11mm
13N12	Tobera cerámica nº 8 1/2"/13mm
13N13	Tobera cerámica nº 10 5/8"/16mm

Difusor Gas Lens

Código	Descripción
H 45V25	Difusor Gas Lens 1/16"/1.6mm
45V26	Difusor Gas Lens 3/32"/2.4mm

Difusor Gas Lens

Código	Descripción
H 45V27	Difusor Gas Lens 1/8"/3.2mm
45V28	Difusor Gas lens 5/32"/4.0mm

Tobera cerámica Gas Lens

Código	Descripción
I 54N17	Tobera cerámica Gas Lens nº 5 5/16"/8mm
54N16	Tobera cerámica Gas Lens nº 6 3/8"/10mm
54N15	Tobera cerámica Gas Lens nº 7 7/16"/11mm
54N14	Tobera cerámica Gas Lens nº 8 1/2"/13mm
54N19	Tobera cerámica Gas Lens nº 11 1 1/16"/18mm

Tobera cerámica Gas Lens larga

Código	Descripción
J 54N17L	Tobera cerámica Gas Lens larga nº 5L 5/16"/8mm
54N16L	Tobera cerámica Gas Lens larga nº 6L 3/8"/10mm
54N15L	Tobera cerámica Gas Lens larga nº 7L 7/16"/11mm

Difusor Gas Lens gran diámetro

Código	Descripción
K 45V116	Difusor Gas Lens gran diámetro 1/16"/1.6mm
45V64	Difusor Gas Lens gran diámetro 3/32"/2.4mm
45V63	Difusor Gas Lens gran diámetro 5/32"/4.0mm
995795	Difusor Gas Lens gran diámetro 1/8"/3.2mm

Tobera cerámica Gas Lens grande

Código	Descripción
L 57N75	Tobera cerámica Gas Lens grande nº 6 3/8"/10mm
57N74	Tobera cerámica Gas Lens grande nº 8 1/2"/13mm
53N88	Tobera cerámica Gas Lens grande nº 10 5/8"/16mm
53N87	Tobera cerámica Gas Lens grande nº 12 3/4"/19mm

Componentes

Código	Descripción
1 18CG	Aislante
2 18CG20	Aislante Stubby
3 54N01	Aislante Gas Lens (Utilizar con 18CG)
4 54N63	Aislante Gas Lens grande (Utilizar con 18CG)
5 WP17FX	Cabezal antorcha flexible
WP17V	Cabezal antorcha válvula
WP17VFX	Cabezal antorcha válvula flexible
6 WP17	Cabezal antorcha
7 98W18	Junta tórica de la tapa
8 57Y02	Tapa larga
9 57Y04	Tapa corta
10 57Y05	Tapa mediana
11 PRO1MS	Interruptor 1 botón ON/OFF
12 ERSWL4	Cable micro 5 polos x 4m (12.5ft)
ERSWL8	Cable micro 5 polos x 8m (25ft)
13 PROH100	Empuñadura Pro-Grip® TIG pequeña
14 ERSP	Conjunto tornillos (6 unidades)
15PROKJ100	Rótula c/tuerca empuñadura pequeña
16ERLC100-08	Forro cuero pequeño x 0.8m (2.6ft)
17 ERCO100-40	Funda protección completa x 4m (12.5ft)
ERCO100-80	Funda protección completa x 8m (25ft)
18 PRONC32	Forro neopreno x 3.2m (10.5ft)
PRONC72	Forro neopreno x 7.2m (23.6ft)
19 ERJK100	Kit ensamblaje forro pequeño