

Ligeras y fáciles de utilizar, estas antorchas ofrecen una maniobrabilidad ideal para una soldadura ágil. El mango GRIP ofrece una adherencia óptima para realizar la soldadura perfecta. La torche SR 26 est la plus puissante de la gamme à refroidissement air.

CARACTERÍSTICAS

SR 26 BASIC

Refrigeración: Aire
Capacidad:

- corriente continua (DC): 240A
- corriente alterna (AC): 200A

Ciclo de trabajo: 60%

Electrodo de tungsteno: Ø 0,5 - 4,0 mm



SR 26 GRIP

Refrigeración: Aire
Capacidad:

- corriente continua (DC): 180A
- corriente alterna (AC): 130A

Ciclo de trabajo: 35%

Electrodo de tungsteno: Ø 0,5 - 4,0 mm



CONFIGURACIONES



	L	DB	P	
	—	GRIP	GRIP	
Ø 35 / 50	Conector	DIN	l (m)	Ref
			4m	044463 046054 046115
			8m	044371 046078 046122
Ø 35 / 50	Conector	AMPHENOL	l (m)	Ref
			4m	— 038271 —
			8m	046184 046177 047877



Doble

Doble botón y potenciómetro

CONSUMIBLES

INCLUYE

Todos los consumibles indispensables para su antorcha TIG AC/DC SR26 en un cofre:

- 2 boquillas (N5 y N7)
- 2 portamordazas (Ø1,6 + Ø2,4)
- 2 mordazas (Ø1,6 + Ø2,4)
- 2 capuchones (1 corto y 1 largo)
- 2 electrodos de tungsteno WR2 AC/DC (Ø1,6 + Ø2,4)

• Disponible igualmente a la venta sin la antorcha (referencia 044678)

MONTAJE ESTÁNDAR

Boquilla



N 4 - Ø 6.5	(x3)	038394
N 5 - Ø 8.0	(x3)	045026
N 6 - Ø 9.5	(x3)	038400
N 7 - Ø 11	(x3)	045033
N 8 - Ø 12.5	(x3)	045286
N 10 - Ø 16	(x3)	045293
N 12 - Ø 19	(x3)	045309

Portamordaza



Ø 1.6	(x3)	044968
Ø 2.0/2.4	(x3)	044975
Ø 3.2	(x3)	045118
Ø 4	(x3)	047648

Anilla aislante estándar



(x1) 045040

Mordaza



Ø 1.6	(x3)	044982
Ø 2.0	(x3)	044999
Ø 2.4	(x3)	045019
Ø 3.2	(x3)	045125
Ø 4	(x3)	047655

Capuchón



Courte	(x1)	044944
Longue	(x1)	044951

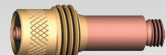
MONTAJE PRO

Boquilla difusor



N5 - Ø 8.0	(x3)	045071
N7 - Ø 11	(x3)	045088

Portamordaza difusor



Ø 1.6	(x2)	045057
Ø 2.0/2.4	(x2)	045064

Anilla aislante difusor



(x1) 045095

Anilla aislante estándar



(x1) 045040

Mordaza



Ø 1.6	(x3)	044982
Ø 2.0	(x3)	044999
Ø 2.4	(x3)	045019
Ø 3.2	(x3)	045125
Ø 4	(x3)	047655

Capuchón



Courte	(x1)	044944
Longue	(x1)	044951

RECOMENDACIONES

SR26	TIG 160 DC	PROTIG 161	PROTIG 200	PROTIG 201	TIG 220	TIG 300	TITAN		PROTIG 201 AC/DC	TIG 220 AC/DC	TIG 250 AC/DC	TITANIUM		EXATIG
							320	400				320	400	
35/50 + DIN														
35/50 + AMPHENOL		✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓		✓		✓
EURO														

Recomendada para los generadores MIG/MAG equipados con la función TIG