

Leggere e facili da utilizzare, queste torce offrono una perfetta maneggevolezza per una saldatura in tutta semplicità. L'impugnatura con GRIP procura un'aderenza ottimale per realizzare la saldatura perfetta. Vero best-seller, la torcia SR 17 è particolarmente adatta ai lavori di routine.

## CARATTERISTICHE

### SR 17 BASIC

Raffreddamento : Aria

Capacità :

- in corrente continua (DC) : 140 A

- in corrente alternata (AC) : 125 A

Ciclo di lavoro : 60 %

Elettrodo tungsteno : Ø 0,5 - 2,4 mm



### SR 17 GRIP

Raffreddamento : Aria

Capacità :

- in corrente continua (DC) : 140 A

- in corrente alternata (AC) : 100 A

Ciclo di lavoro : 35 %

Elettrodo tungsteno : Ø 0,5 - 2,4 mm



## CONFIGURAZIONI

		L	DB
		—	GRIP
Connettore	l(m)	Ref	
Ø 10/25	4m	—	046009
Ø 35/50	4m	044449	046030
	8m	044340	046047
EURO - connector (MIG)	4m	—	046108



L Lamella



DB Doppio Pulsante

## INCLUSI

Tutti i ricambi indispensabili per la vostra torcia TIG SR17 in una confezione :

- 2 ugelli (N5 et N7)
- 2 supporti colletto (Ø1,6 + Ø2/2,4)
- 2 morsetti (Ø1,6 + Ø2,4)
- 2 cappucci (1 corto + 1 lungo)
- 2 elettrodi tungsteno WR2 AC/DC (Ø1,6 + Ø2,4)

• Uguale disponibile alla vendita senza la torcia (rif. 044678)

## RICAMBI

MONTAGGIO STANDARD

Ugello	Supporto colletto	Anello isolante standard	Morsetto	Cappuccio
N 4 - Ø 6.5 (x3) 038394	Ø 1.6 (x3) 044968	(x1) 045040	Ø 1.6 (x3) 044982	Corta (x1) 044944
N 5 - Ø 8.0 (x3) 045026	Ø 2.0/2.4 (x3) 044975		Ø 2.0 (x3) 044999	Lungo (x1) 044951
N 6 - Ø 9.5 (x3) 038400	Ø 3.2 (x3) 045118		Ø 2.4 (x3) 045019	
N 7 - Ø 11 (x3) 045033	Ø 4 (x3) 047648		Ø 3.2 (x3) 045125	
N 8 - Ø 12.5 (x3) 045286			Ø 4 (x3) 047655	
N 10 - Ø 16 (x3) 045293				
N 12 - Ø 19 (x3) 045309				

MONTAGGIO PRO

Ugello diffusore	Supporto colletto diffusore	Anello isolante diffusore	Anello isolante standard	Morsetto	Cappuccio
N 5 - Ø 8.0 (x3) 045071	Ø 1.6 (x2) 045057	(x1) 045095	(x1) 045040	Ø 1.6 (x3) 044982	Corta (x1) 044944
N 7 - Ø 11 (x3) 045088	Ø 2.0/2.4 (x2) 045064			Ø 2.0 (x3) 044999	Lungo (x1) 044951
				Ø 2.4 (x3) 045019	

## RACCOMANDAZIONI

	TIG 160 DC	TIG 168 DC	TIG 200 DC FV	TIG 220 DC FV	TIG 300 DC	TIG 207 AC/DC FV	TIG 208 AC/DC	TIG 220 AC/DC	TIG 250 AC/DC
SR17 connessione 10/25 + DIN	—	✓	✓	—	—	—	—	—	—
SR17 connessione 35/50 + DIN	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	—
SR17 connessione EURO	Raccomandata per i generatori MIG/MAG dotati della funzione TIG come la gamma MULTIPEARL.								