

Deze toortsen, licht en aangenaam in gebruik, bieden de lasser ideale wendbaarheid en de nodige souplesse tijdens alle voorkomende lasklassen. Het voorgevormde handvat met GRIP biedt de lasser een optimaal houvast voor het realiseren van de perfecte las. De toorts SR 26 is de krachtigste toorts in de luchtgekoelde serie.

EIGENSCHAPPEN

SR 26 BASIC

Koelsysteem : Luchtgekoeld
Capaciteit :

- in gelijkstroom (DC) : 240 A
- in wisselstroom (AC) : 200 A

Inschakelduur : 60 %

Wolfram elektrode : Ø 0,5 - 4,0 mm



SR 26 GRIP

Koelsysteem : Luchtgekoeld
Capaciteit :

- in gelijkstroom (DC) : 180 A
- in wisselstroom (AC) : 130 A

Inschakelduur : 35%

Wolfram elektrode : Ø 0,5 - 4,0 mm



INSTELLINGEN

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



L

Lamel



P

Dubbele knop en Draaiknop



DB

Dubbele Knop

INCLUSIEF

Alle noodzakelijke slijtonderdelen voor uw SR26 AC/DC TIG-toorts in één koffer :



- 2 mondstukken (N5 en N7)
- 2 spantanghouders (Ø1,6 + Ø2/2,4)
- 2 spantangen (Ø1,6 + Ø2,4)
- 2 toortskapen (1 korte + 1 lange)
- 2 wolfram elektroden WR2 AC/DC (Ø1,6 + Ø2,4)

• Tevens te bestellen zonder de toorts (art. code 044678)

SLIJTONDERDELEN

STANDAARD GEBRUIK

Mondstuk	Spantanghouder	Standaard isolatie	Spantang	Toortskap
N 4 - Ø 6.5 (x3) 038394	Ø 1.6 (x3) 044968	(x1) 045040	Ø 1.6 (x3) 044982	Kort (x1) 044944
N 5 - Ø 8.0 (x3) 045026	Ø 2.0/2.4 (x3) 044975		Ø 2.0 (x3) 044999	Lang (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				

PROFESIONEEL GEBRUIK

Mondstuk / Gasverdeler	Gasverdeler	Isolatie gasverdeler	Standaard isolatie	Spantang	Toortskap
N 5 - Ø 8.0 (x3) 045071	Ø 1.6 (x2) 045057	(x1) 045095	(x1) 045040	Ø 1.6 (x3) 044982	Kort (x1) 044944
N 7 - Ø 11 (x3) 045088	Ø 2.0/2.4 (x2) 045064			Ø 2.0 (x3) 044999	Lang (x1) 044951
				Ø 2.4 (x3) 045019	
				Ø 3.2 (x3) 045125	
				Ø 4 (x3) 047655	

AANBEVELINGEN

	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
SR26 aansluiting 35/50 + DIN	—	✓	✓	—	—	✓	✓	—	—
SR26 aansluiting 35/50 + AMPHENOL	—	—	—	✓	✓	—	—	✓	—