

Dieser leichte, flexible Brenner ist für viele Schweißarbeiten geeignet. Der anatomisch angepasste Handgriff ermöglicht ermüdungsfreies Schweißen. Besonders empfohlen für MMA-Geräte mit WIG LIFT-Funktion.

**EIGENSCHAFTEN**

**SR 17 Ventil**

**Kühlsystem :** Luftgekühlt

**Kapazität:**

- im Gleichstrom (DC) : 140 A


- im Wechselstrom (AC) : 125 A

**Einschaltdauer :** 60 %

**Wolframelektrode :** Ø 0,5 - 2,4 mm



**EINSTELLUNGEN**

		V
	l (m)	Ref
Ø 10/25	4 m	044425
Ø 35/50	4 m	044401



**INKLUSIV**

Alle notwendigen Verschleißteile für ihren SR17 WIG-Brenner in einem Koffer:



- 2 Keramikdüsen (N5 und N7)
- 2 Spannhülsegehäusen (Ø1,6 + Ø2/2,4)
- 2 Spannhülsen (Ø1,6 + Ø2,4)
- 2 Spannkappen (eine kurze und eine lange)
- 2 Wolframelektroden WR2 AC/DC (Ø1,6 + Ø2,4)

• Auch ohne Brenner verfügbar (Art.-Nr. 044678).

**VERSCHLEISSTEILE**

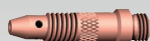
STANDARD

Keramikdüse



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

Spannhülsehalter



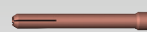
Ø 1.6	(x3)	044968
Ø 2.0/2.4	(x3)	044975
Ø 3.2	(x3)	045118
Ø 4	(x3)	047648

Isolierring



(x1) 045040

Spannhülse



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

Spannkappe



Kurz	(x1)	044944
Lang	(x1)	044951

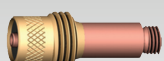
PROFI

Diffusorkeramikdüse



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

Diffusorspannhülsehalter



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

Diffusorisolierring



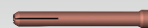
(x1) 045095

Isolierring



(x1) 045040

Spannhülse



Ø 1.6	(x3)	044982
Ø 2.0	(x3)	044999
Ø 2.4	(x3)	045019

Spannkappe



Kurz	(x1)	044944
Lang	(x1)	044951

**EMPFEHLUNGEN**

	GYSMI E160	GYSMI E200 FV	PROGYS 200A PFC	PROGYS 200E FV CEL	PROGYS 250 TRI	PROGYS CEL 250 TRI	PROGYS FLEX 250 CEL	EXAGON
SR17 V Anschluss 10/25 *	✓	✓	✓	-	-	-	-	-
SR17 V Anschluss 35/50	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓

\* kompatibel mit GYSMI 130P, GYSMI 160P, GYSMI 200P und PROGYS 180A.