



Schweiß- & Industriebedarf
QUALITÄT DIE VERBINDET.



MADE IN GERMANY



WIG-Wechselbrenner-System WS 26

Ausführung: Patentiertes WIG-Wechselbrenner-System in **gasgekühlter** Ausführung • Einfache und schneller Austausch des Brennerkörpers ohne Werkzeug • Brennerkörper individuell für jede Schweißaufgabe auswählbar • Verschleißteile kompatibel zum internationalen Standard • Temperaturbeständige Silikonisolierung • Optimale Kühlung durch innovatives Kühlkammersystem • **360° positionierbar**

Kühlart: gasgekühlt

Bauart: Große Baureihe (M 20 x 1,5 AG)

Einschaltdauer: 35%

Hinweis: Passende Verschleißteile zu den genannten Brennerkörpern finden Sie auf den Seiten 2.10 + 2.11 (für U 24 + U25 auf Anfrage)

Art.-Nr.	Type	Belastung A	Ausführung	Länge ca. mm	Anschluss	VE
S 454 200	WS 26	DC 180 / AC 140	45°	62	M 20 x 1,5AG	1
S 454 201	WS 26 F	DC 160 / AC 130	90°, flexibel	80	M 20 x 1,5AG	1
S 454 202	U 9	DC 125 / AC 90	45°	57	M 20 x 1,5AG	1
S 454 203	U 9 F	DC 110 / AC 80	90°, flexibel	102	M 20 x 1,5AG	1
S 454 204	U 24 GF	DC 100 / AC 70	90°, flexibel	102	M 20 x 1,5AG	1
S 454 205	U 25 GF	DC 100 / AC 70	180°, flexibel	125	M 20 x 1,5AG	1
S 454 206	WS 26	-	Brenneraufnahme	-	M 12 x 1 AG / M 20 x 1,5	1
S 454 250	ERGOTIC-Griffschale WS 26/18 und U-Serie, Einzeldruck					1
S 454 251	ERGOTIC-Griffschale WS 26/18 und U-Serie, Doppeldruck					1
S 454 255	WIG-Servicekoffer					1



Schweiß- & Industriebedarf
QUALITÄT DIE VERBINDET.



MADE IN GERMANY



WIG-Wechselbrenner-System WS 17

Ausführung: Patentiertes WIG-Wechselbrenner-System in **gasgekühlter** Ausführung • Einfache und schneller Austausch des Brennerkörpers ohne Werkzeug • Brennerkörper individuell für jede Schweißaufgabe auswählbar • Verschleißteile kompatibel zum internationalen Standard • Temperaturbeständige Silikonisolierung • Optimale Kühlung durch innovatives Kühlkammersystem • **360° positionierbar**

Kühlart: gasgekühlt

Bauart: Kleine Baureihe (M 18 x 1,5 AG)

Einschaltdauer: 35%

Hinweis: Passende Verschleißteile zu den genannten Brennerkörpern finden Sie auf der Seite 2.10 (für W 24 + W 25 auf Anfrage)

Art.-Nr.	Type	Belastung A	Ausführung	Länge ca. mm	Anschluss	VE
S 454 210	WS 9	DC 120 / AC 90	45°	57	M 18 x 1,5AG	1
S 454 211	WS 9 F	DC 110 / AC 80	90°, flexibel	102	M 18 x 1,5AG	1
S 454 212	WS 17	DC 145 / AC 110	45°	54	M 18 x 1,5AG	1
S 454 213	WS 17 F	DC 140 / AC 100	90°, flexibel	68	M 18 x 1,5AG	1
S 454 214	WS 24 GF	DC 100 / AC 70	90°, flexibel	102	M 18 x 1,5AG	1
S 454 215	WS 25 GF	DC 100 / AC 70	180°, flexibel	125	M 18 x 1,5AG	1
S 454 216	WS 17	-	Brenneraufnahme	-	1/8" AG / M 18 x 1,5	1
S 454 252	ERGOTIC-Griffschale WS 9/17/20/24, Einzeldruck					1
S 454 253	ERGOTIC-Griffschale WS 9/17/20/24, Doppeldruck					1
S 454 255	WIG-Servicekoffer					1