

WIG

ewm[®]
WE ARE WELDING

WECHSELHALSBRENNER

DIE WIG-PROFIKLASSE:
SCHNELLER WECHSEL FÜR ALLE EINSATZFÄLLE



NEU
AB JANUAR
2024

SCHNELLER WECHSEL.

SO PASST ES OPTIMAL FÜR JEDE AUFGABE.

- Unkompliziertes Wechseln des Brennerkopfs für individuellen Einsatz bei verschiedenen Schweißaufgaben
- Der +/-165° drehbare Brennerkopf bietet höchste Flexibilität und beste Zugänglichkeit an jedem Bauteil
- Höhere Lebensdauer gegenüber Flex-Hals-Schweißbrennern



BRENNERKOPF. +

- Einfacher Wechsel zwischen zwei unterschiedlichen Baugrößen und zwei unterschiedlich ausgerüsteten Brennerhälsen – sowohl bei gasgekühlten, als auch bei wassergekühlten Schweißbrennern
- Lässt sich ohne Lösen der Überwurfmutter +/-165° in der Griffschale verdrehen
- Verschleißteil-kompatibel zu Standardbrennern der TIG-Serie



ÜBERWURFMUTTER. +

Dreiviertelumdrehung und schon ist alles fest.



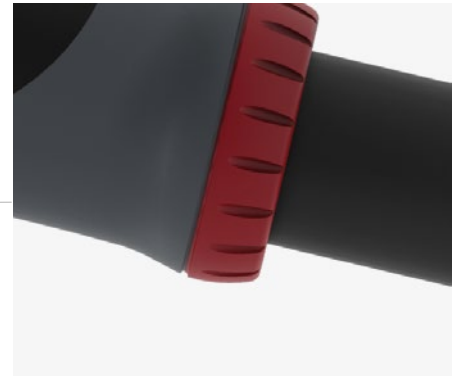
GRIP-GRIFFSCHALE. +

- Für beste Ergonomie und höchste Durchschlagsfestigkeit.



STEUERUNG. +

- Je nach Ausführung als EWM Retox XQ mit Doppeldrucktaste oder Up/Down verfügbar



KUGELGELENK. +

- Optimaler Bewegungsradius.
- Angenehmes Arbeiten durch Entlastung, insbesondere in Zwangspositionen.



ANSCHLUSS WASSERGEKÜHLT +

- Wassergekühlte Variante.
- Doppelte O-Ringe für optimale Abdichtung.
- Mögliche Varianten sind TIG 260 und TIG 450.



ANSCHLUSS GASGEKÜHLT +

- Gasgekühlte Variante.
- Doppelte O-Ringe für optimale Abdichtung.
- Mögliche Varianten sind TIG 150 und TIG 200.

TECHNISCHE DATEN – ÜBERSICHT.



Kühlung	gasgekühlt	gasgekühlt	wassergekühlt	wassergekühlt
Einschaltdauer DC	150 A / 35 %	200 A / 35 %	260 A / 100 %	400 A / 100 %
Einschaltdauer AC	105 A / 35 %	140 A / 35 %	140 A / 100 %	280 A / 100 %
Ø Elektrode mm	1 - 2,4	1,6 - 3,2	1 - 3,2	1,6 - 4,8
Anschluss	dezentral, Steuerleitung abhängig von Steuerung			
Schlauchpaketlänge	4/8 m – weitere Längen auf Anfrage			
Prüfzeichen	CE ENEC UKA			



EWM GmbH

Dr. Günter-Henle-Straße 8
56271 Mündersbach
Deutschland

Tel: +49 2680 181-0
Fax: +49 2680 181-244
E-Mail: info@ewm-group.com



www.ewm-group.com

