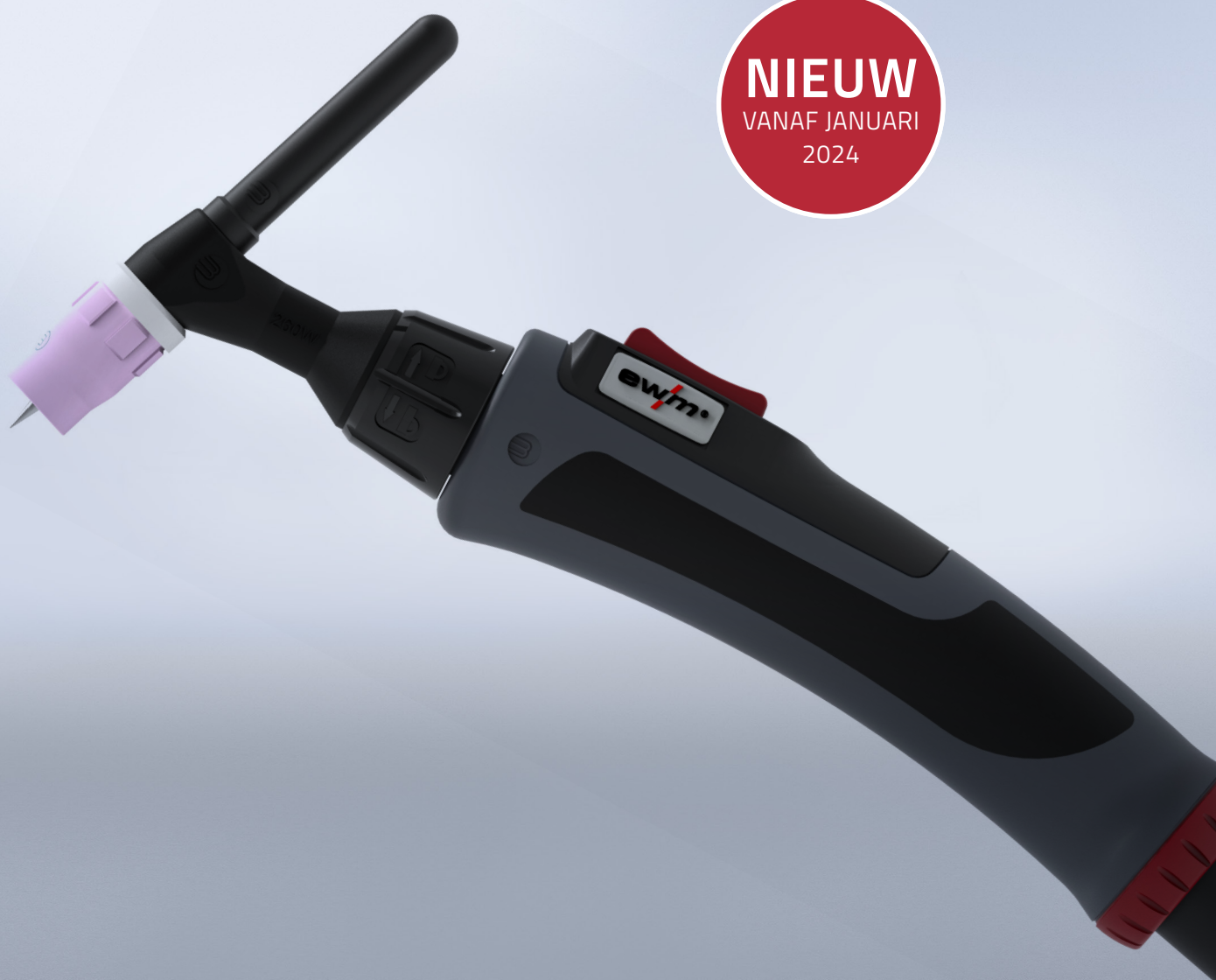


TIG

## WISSELHALSTOORTS

DE TIG-KLASSE VOOR PROFESSIONALS:  
SNELLE WISSELING VOOR ALLE TOEPASSINGEN



**NIEUW**  
VANAF JANUARI  
2024

# SNELLE WISSELING.

## PERFECT GESCHIKT VOOR ELKE OPDRACHT.

- Eenvoudige wisseling van de toortskop voor individueel gebruik bij verschillende lasopdrachten
- De  $\pm 165^\circ$ -draibare toortskop biedt maximale flexibiliteit en de grootste toegankelijkheid tot alle componenten
- Langere levensduur dan lastoortsen met flexibele hals



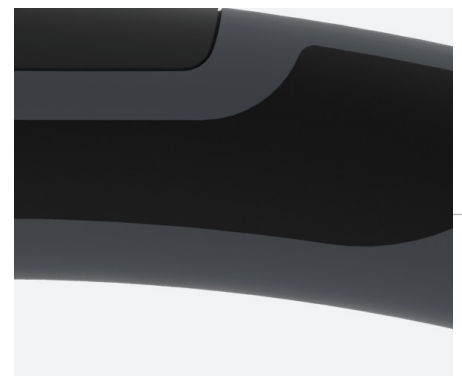
### TOORTSKOP. +

- Eenvoudig te wisselen tussen twee verschillende maten en twee verschillend uitgeruste toortshalzen, voor zowel lastoortsen met gaskoeling als met waterkoeling
- Kan  $\pm 165^\circ$  in de handgreep worden gedraaid zonder de wartelmoer los te draaien
- Slijtageonderdelen zijn compatibel met standaard toortsen van de TIG-serie



### WARTEL. +

Met een driekwart slag is alles bevestigd



### GRIP-HANDGREEP. +

- Voor de beste ergonomie en hoogste doorslagsterkte

Verkrijgbaar in drie besturingsvarianten:\*



Dubbele drukknop



Up/Down

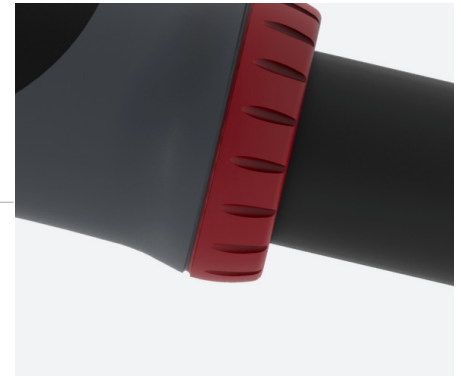


Retox XQ

\*Vergelijkbare afbeelding

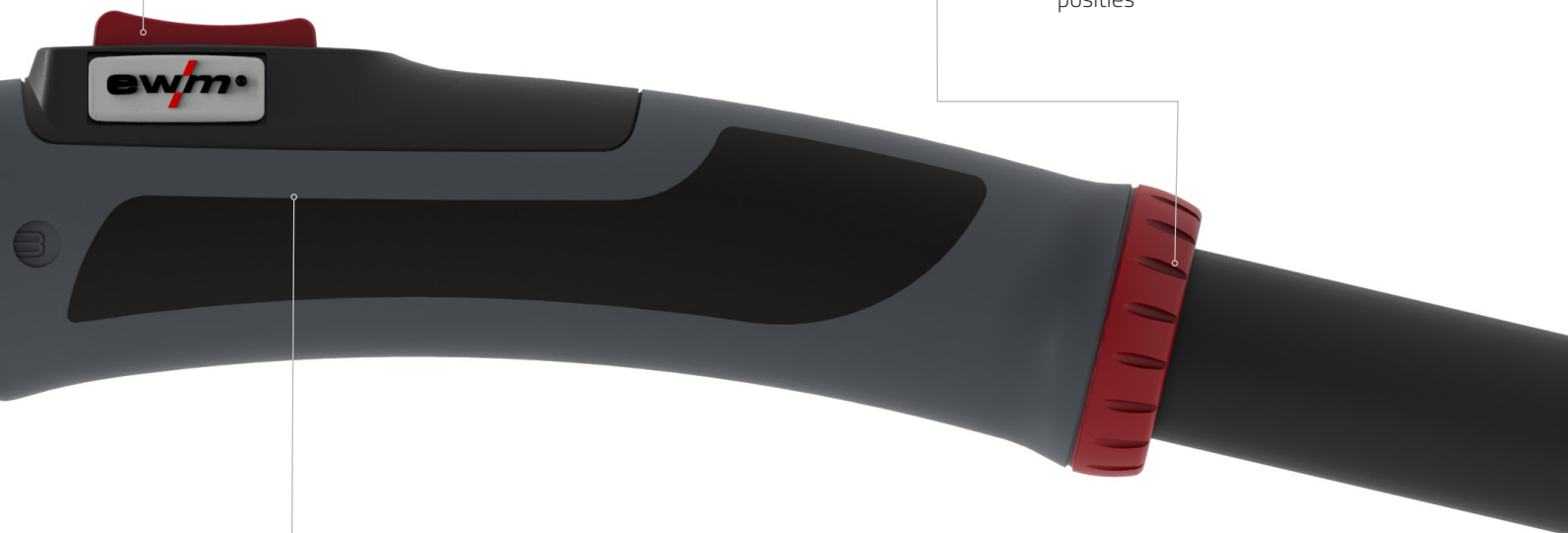
## BESTURING. +

- Afhankelijk van de uitvoering leverbaar als EWM Retox XQ met dubbele drukknop of Up/Down



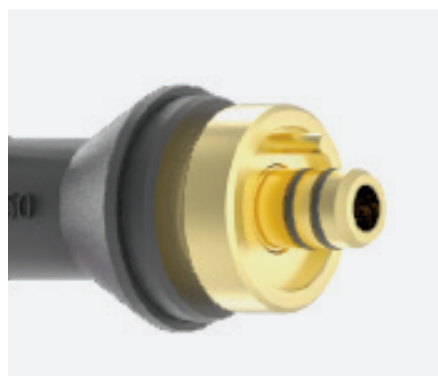
## KOGELGEWRICHT. +

- Optimale bewegingsradius
- Aangenaam werken zonder belastende inspanningen, met name in geforceerde posities



## AANSLUITING MET WATERKOELING. +

- Variant met waterkoeling
- Dubbele O-ringen voor optimale afdichting
- Mogelijke varianten zijn TIG 260 en TIG 450



## AANSLUITING MET GASKOELING. +

- Variant met gaskoeling
- Dubbele O-ringen voor optimale afdichting
- Mogelijke varianten zijn TIG 150 en TIG 200

# TECHNISCHE GEGEVENS – OVERZICHT.







TIG 150

TIG 200

TIG 260

TIG 450

Koeling	met gaskoeling	met gaskoeling	met waterkoeling	met waterkoeling
Inschakelduur DC	150 A/35%	200 A/35%	260 A/100%	400 A/100%
Inschakelduur 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
Aansluiting	decentraal, stuurstroomkabel afhankelijk van de besturing			
Lengte van het slangpakket	4/8 m – overige lengtes op aanvraag			
Keurmerk	CE ENEC UK			
Toortshalzen				

## EWM GmbH

Dr. Günter-Henle-Straße 8

56271 Mündersbach

Duitsland

Tel: +49 2680 181-0

Fax: +49 2680 181-244

E-Mail: [info@ewm-group.com](mailto:info@ewm-group.com)



[www.ewm-group.com](http://www.ewm-group.com)