

Flexlite TX

LAAT UW PASSIE VOOR LASWERK ONTBRANDEN





TECHNISCHE SPECIFICATIES

TIG-toortsen, 130 A

TX 135GF

TX 135GFN

TX 133GF

Normen	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7
Soort koeling	Gas	Gas	Gas
Soort verbinding (stroom-gas)	G1/4	G1/4	G1/4
Belastbaarheid bij 40% (argon)	130	130	130 A
Belastbaarheid bij 100% (argon)	-	-	-
Soort verbinding (bediening)	7-pins	7-pins	4-pins
Soort verbinding (koelvloeistof)	-	-	-
Afstandsbediening	Optioneel	Nee	Nee
Soort hals	Flexibel	Flexibel	Flexibel

TIG-toortsen, 160 A

TX 165GF

TX 165GFN

TX 165GS

TX 165GSN

TX 165G

TX 163GF

TX 163GS

TX 163GVD9

Normen	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7
Soort koeling	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas
Soort verbinding (stroom-gas)	G1/4	G1/4	G1/4	G1/4	G1/4	G1/4	G1/4	DIX 9 mm
Belastbaarheid bij 40% (argon)	160	160	160	160	160	160 A	160 A	160 A
Belastbaarheid bij 100% (argon)	-	-	-	-	-	-	-	-
Soort verbinding (bediening)	7-pins	7-pins	7-pins	7-pins	7-pins	4-pins	4-pins	-
Soort verbinding (koelvloeistof)	-	-	-	-	-	-	-	-
Afstandsbediening	Optioneel	Nee	Optioneel	Nee	Optioneel	Nee	Nee	Nee
Soort hals	Flexibel	Flexibel	Draaibaar	Draaibaar	70 ° hoek	Flexibel	Draaibaar	70 ° hoek

TIG-toortsen, 220 A

TX 225G

TX 225GN

TX 225GS

TX 223G

TX 223GE

TX 223GS

TX 223GVD13

Normen	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7
Soort koeling	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas	Gas
Soort verbinding (stroom-gas)	G1/4	G1/4	G1/4	G1/4	Euro	G1/4	DIX 13 mm
Belastbaarheid bij 40% (argon)	220	220	220	220 A	220 A	220 A	220 A
Belastbaarheid bij 100% (argon)	-	-	-	-	-	-	-
Soort verbinding (bediening)	7-pins	7-pins	7-pins	4-pins	Euro	4-pins	-
Soort verbinding (koelvloeistof)	-	-	-	-	-	-	-
Afstandsbediening	Optioneel	Nee	Optioneel	Nee	Nee	Nee	Nee
Soort hals	70 ° hoek	70 ° hoek	Draaibaar	70 ° hoek	70 ° hoek	Draaibaar	70 ° hoek



TIG-toortsen, 250 A

TX 255WS

TX 255WSN

TX 253WS

TX 253WSE

Normen	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7
Soort koeling	Vloeistof	Vloeistof	Water	Water
Soort verbinding (stroom-gas)	G1/4	G1/4		Euro
Belastbaarheid bij 40% (argon)	250	250	250 A	250 A
Belastbaarheid bij 100% (argon)	200	200	200 A	200 A
Soort verbinding (bediening)	7-pins	7-pins	4-pins	Euro
Soort verbinding (koelvlloeistof)	Snelkoppeling	Snelkoppeling	G1/4 & G3/8	Snelkoppeling
Afstandsbediening	Optioneel	Nee	Nee	Nee
Soort hals	Draaibaar	Draaibaar	Draaibaar	Draaibaar

TIG-toortsen, 300 A

TX 305WF

TX 305WFN

TX 303WF

Normen	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7
Soort koeling	Vloeistof	Vloeistof	Water
Soort verbinding (stroom-gas)	G1/4	G1/4	
Belastbaarheid bij 40% (argon)	300	300	300 A
Belastbaarheid bij 100% (argon)	200	200	200 A
Soort verbinding (bediening)	7-pins	7-pins	4-pins
Soort verbinding (koelvlloeistof)	Snelkoppeling	Snelkoppeling	G1/4 & G3/8
Afstandsbediening	Optioneel	Nee	Nee
Soort hals	Flexibel	Flexibel	Flexibel

TIG-toortsen, 350 A

TX 355W

TX 355WN

TX 353W

TX 353WE

Normen	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7	IEC 60974-7
Soort koeling	Vloeistof	Vloeistof	Water	Water
Soort verbinding (stroom-gas)	G1/4	G1/4		Euro
Belastbaarheid bij 40% (argon)	350	350	350 A	350 A
Belastbaarheid bij 100% (argon)	250	250	250 A	250 A
Soort verbinding (bediening)	7-pins	7-pins	4-pins	Euro
Soort verbinding (koelvlloeistof)	Snelkoppeling	Snelkoppeling	G1/4 & G3/8	Snelkoppeling
Afstandsbediening	Optioneel	Nee	Nee	Nee
Soort hals	70 ° hoek	70 ° hoek	70 ° hoek	70 ° hoek

TIG-toortsen, 450 A

TX 455W

Normen	IEC 60974-7
Soort koeling	Vloeistof
Soort verbinding (stroom-gas)	G1/4
Belastbaarheid bij 40% (argon)	450 A
Belastbaarheid bij 100% (argon)	320 A
Soort verbinding (bediening)	7-pins
Soort verbinding (koelvlloeistof)	Snelkoppeling
Afstandsbediening	Optioneel
Soort hals	70° hoek



ACCESSOIRES

PRO KIT 5/16-24

Productcode	W016085
-------------	---------

PRO KIT 3/8-32

Productcode	W016086
-------------	---------

TXR10

Beschrijving	afstandsbediening
Productcode	TXR10W / TXR10G

TXR20

Beschrijving	afstandsbediening
Productcode	TXR20W / TXR20G

Flexlite TX

Beschrijving	schakelaarverlenging
Productcode	SP801091

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi is dé toonaangevende ontwerper in de boogglasindustrie. We zijn vastbesloten om de kwaliteit en productiviteit van lassen aan te jagen door voortdurend verder te ontwikkelen en te werken aan een groenere meer gelijke wereld. Kemppi levert geavanceerde duurzame producten, digitale oplossingen en diensten voor professionals aan zowel industriële lasbedrijven als zelfstandige aannemers. Het gebruiksgemak en de betrouwbaarheid van onze producten zijn onze leidraad. We werken met een netwerk van zeer vakkundige partners in meer dan 70 landen om onze expertise beschikbaar te stellen. Kemppi, waarvan het hoofdkantoor is gevestigd in Lahti, Finland, heeft bijna 800 professionals in 16 verschillende landen in dienst en genereert een jaaromzet van 195 miljoen euro.

