

MinarcTig

VERFIJNDE TIG-LASKWALITEIT VOOR NAUWKEURIGE
TOEPASSINGEN





MinarcTig



VERFIJNDE TIG-LASKWALITEIT VOOR NAUWKEURIGE TOEPASSINGEN

De MinarcTig 250 is de ideale DC TIG-lasoplossing voor installatie-, reparatie- en onderhoudstoepassingen. Het 250 A-model is geschikt voor werk van hoge kwaliteit. Het geringe gewicht en de compacte afmetingen zijn een echte bonus voor lasprofessionals die op verschillende plaatsen werken.

De MinarcTig 250 is een machine voor twee processen en biedt een indrukwekkende DC TIG- en MMA-laservaring. Naast de basis-250 is er het model 250 MLP, dat is uitgerust met speciale functies zoals Minilog en een pulsboogfunctie. De hoge inschakelduur van 35% en het geringe gewicht vormen een combinatie van echte prestatievoordelen en de uitstekende controle over ontsteking bij lage stroom resulteert in een verfijnde TIG-laskwaliteit voor precisietoepassingen.



BELANGRIJKSTE VOORDELEN



TWEE-PROCESOPTIE

Stelt u in staat veelzijdiger te werken



EENVOUDIGWEG UITSTEKEND

Ontsteking bij lage stroomsterkte



COMPACT

Om makkelijk overal heen te dragen

VOORDELEN

- Uitstekende ontsteking bij lage stroomsterkte
- Duidelijk parameterscherm
- Voor- en nagas-timer
- Slope in/out-timer
- Toortsschakelaarvergrendeling
- Pulsasoptie
- Geschikt voor netspanning of stroomgenerator



PRODUCTOPTIES



MinarcTig 250

De MinarcTig 250 is een basismodel voor twee processen en biedt een indrukwekkende DC TIG- en elektrodelaservaring (MMA). Dit model is compatibel met en verkrijgbaar bij de TTC-toortsmodellen 160 en 220 (4 en 8 m).



MinarcTig 250 MLP

MinarcTig 250MLP is een geavanceerd model voor twee processen, voorzien van speciale eigenschappen zoals Minilog en pulsboogfunctie. Dit model is compatibel met en verkrijgbaar bij de TTC-toortsmodellen 160 en 220 (4 en 8 m).

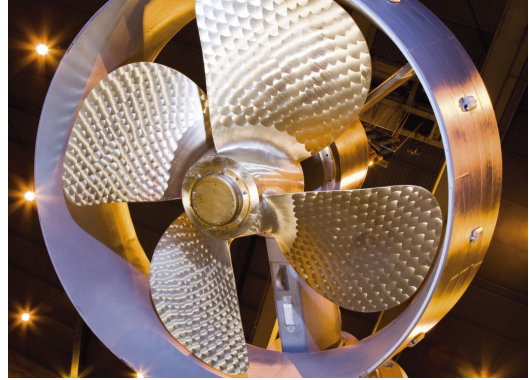


KENMERKEN



Eenvoudig kwaliteitslassen

De MinarcTig 250 is een ideaal apparaat voor fabricage uit dunne platen. De ontsteking bij lage stroomsterkte en de stabiele boog maken kwaliteitslassen eenvoudig.



Betrouwbare en draagbare laspartner

De MinarcTig kan worden gebruikt bij de productie en het onderhoud van een groot aantal metaalproducten.



ACCESSOIRES



Flexlite TX

De Flexlite TX-toortsen zijn ontworpen voor gebruik in combinatie met MasterTig-lasapparatuur. Het assortiment toortsen bevat meerdere halsmodellen, die superieure koelprestaties en goede toegang tot uitdagende lasnaadontwerpen bieden.



Welding cable 5 m 16 mm²



Welding cable 5 m 25 mm²



Welding cable 10 m 25 mm²



Earth return cable 5 m, 16 mm²



Earth return cable 5 m, 25 mm²



Earth return cable 10 m, 25 mm²



MST 400

Geschikt voor MinarcMig, MinarcMig Evo, MinarcTig, MinarcTig Evo en Minarc 220.

De MST 400 is een 2-wiels transportunit die wordt aanbevolen voor kleine gasflessen.



Carrying straps



Remote control R10

Geschikt voor gebruik in combinatie met MIG-, TIG- en elektrodelasapparatuur (MMA) van Kempfi. Verkrijgbaar in 5 m en 10 m.

Verbeter laskwaliteit, werkefficiëntie, comfort en veiligheid met de juiste, eenvoudig te gebruiken afstandsbedieningen van Kempfi.



Remote control R11F

Voetpedaal voor Kempfi MasterTig MLS, MasterTig MLS ACDC en MinarcTig. Verkrijgbaar in uitvoering voor 5 m.

Verbeter laskwaliteit, werkefficiëntie, comfort en veiligheid met de juiste, eenvoudig te gebruiken afstandsbedieningen van Kempfi.



Gas flow gauge AR/clock



Shielding gas hose 4.5 m



TXR10

Optionele afstandsbediening op de toorts met een rolschakelaar voor stroomregeling. Verkrijgbaar voor water- en gasgekoelde Flexlite-toortsmodellen.



TXR20

Optionele afstandsbediening op de toorts met een wipschakelaar voor stroomregeling. Verkrijgbaar voor water- en gasgekoelde Flexlite-toortsmodellen.



TECHNISCHE SPECIFICATIES

MinarcTig 250

Productcode	MinarcTig 250, TX 165GF 4M – P0607TX MinarcTig 250, TX 165GF 8M – P0608TX MinarcTig 250, TX 225G 4M – P0609TX MinarcTig 250, TX 225G 8M – P0610TX MinarcTig 250, TX 165GS 4M – P0625TX MinarcTig 250, TX 165GS 8M – P0626TX MinarcTig 250, TX 225GS 4M – P0632TX MinarcTig 250, TX 225GS 8M – P0633TX MinarcTig 250, TX 135GF 4M – P0636TX MinarcTig 250, TX 135GF 8M – P0637TX MinarcTig 250, TX 165GS 16M – P0668TX
Aansluitspanning 3~ 50/60 Hz	400 V (-20 tot +15%)
Zekering (traag)	10 A
Belastbaarheid (TIG) 30% ID	250 A/20,1 V
Belastbaarheid (TIG) 100% ID	160 A/16,4 V
Belastbaarheid (MMA) 35% ID	220 A/28,8 V
Belastbaarheid (MMA) 100% ID	150 A/26,0 V
Open spanning	95 V (VRD 30 V)
Elektrodematen	1,5-5,0 mm
Lasbereik (MMA)	10 A/20,4 V tot 220 A/28,8 V
Lasbereik (TIG)	5 A/10,2 V tot 250 A/20,1 V
Temperatuurbereik voor bediening	-20 tot +40 °C
Buitenafmetingen (l x b x h)	400×180×340 mm
Gewicht (zonder accessoires)	11 kg (zonder kabels)
Beschermingsgraad	IP23S



MinarcTig 250 MLP

Productcode	MinarcTig 250MLP, TX 165GF 4M – P0611TX MinarcTig 250MLP, TX 165GF 8M – P0612TX MinarcTig 250MLP, TX 225G 4M – P0613TX MinarcTig 250MLP, TX 225G 8M – P0614TX MinarcTig 250MLP, TX 135GF 4M – P0615TX MinarcTig 250MLP, TX 135GF 8M – P0616TX MinarcTig 250MLP, TX 165GS 4M – P0617TX MinarcTig 250MLP, TX 165GS 8M – P0618TX MinarcTig 250MLP, TX 225GS 4M – P0634TX MinarcTig 250MLP, TX 225GS 8M – P0635TX MinarcTig 250MLP, TX 135GF 4M – P0636TX MinarcTig 250MLP, TX 135GF 8M – P0637TX MinarcTig 250MLP, TX 165GS 16M – P0669TX
Aansluitspanning 3~ 50/60 Hz	400 V -20 tot +15%
Zekering (traag)	10 A
Belastbaarheid (TIG) 30% ID	250 A/20,1 V
Belastbaarheid (TIG) 100% ID	160 A/16,4 V
Belastbaarheid (MMA) 35% ID	220 A/28,8 V
Belastbaarheid (MMA) 100% ID	150 A/26,0 V
Open spanning	95 V (VRD 30 V)
Elektrodematen	1,5-5,0 mm
Lasbereik (MMA)	10 A/20,4 V tot 220 A/28,8 V
Lasbereik (TIG)	5 A/10,2 V tot 250 A/20,1 V
Temperatuurbereik voor bediening	-20 tot +40 °C
Buitenafmetingen (l x b x h)	400×180×340 mm
Gewicht (zonder accessoires)	11 kg (zonder kabels)
Beschermingsgraad	IP23S

ACCESSOIRES

Welding cable 5 m 16 mm²

Productcode	6184005
-------------	---------

Welding cable 5 m 25 mm²

Productcode	6184201
-------------	---------

Welding cable 10 m 25 mm²

Productcode	6184202
-------------	---------

Earth return cable 5 m, 16 mm²

Productcode	6184015
-------------	---------

Earth return cable 5 m, 25 mm²

Productcode	6184211
-------------	---------



Earth return cable 10 m, 25 mm²

Productcode	6184212
-------------	---------

MST 400

Productcode	6185294
-------------	---------

Carrying straps

Productcode	9592162
-------------	---------

Remote control R10

Productcode	R10, 5 m - 6185409 R10, 10 m - 618540901
-------------	---

Remote control R11F

Productcode	6185407
-------------	---------

Gas flow gauge AR/clock

Productcode	6265136
-------------	---------

Shielding gas hose 4.5 m

Productcode	W001077
-------------	---------

TXR10

Beschrijving	afstandsbediening
Productcode	TXR10W / TXR10G

TXR20

Beschrijving	afstandsbediening
Productcode	TXR20W / TXR20G

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 in Finland, heeft bijna 800 professionals in 16 verschillende landen in dienst en genereert een jaaromzet van 178 miljoen euro.

