

MinarcTig

FÖRFINAD TIG-SVETSKVALITET FÖR EXAKTA
TILLÄMPNINGAR





MinarcTig



FÖRFINAD TIG-SVETSKVALITET FÖR EXAKTA TILLÄMPNINGAR

MinarcTig 250 är den perfekta DC TIG-svetslösningen för installations-, reparations- och underhållsarbeten. 250 A-modellen är perfekt för högkvalitativt arbete. Den låga vikten och kompakta storleken utgör en stor bonus för proffs som rör sig mycket på arbetsplatsen.

MinarcTig 250 är en dubbelprocessmaskin som ger en imponerande DC TIG- och MMA-svetsupplevelse. Basmodellen i 250-serien kompletteras av 250MLP som är utrustad med specialfunktioner som Minilog och puls-TIG. Kombinationen av en hög intermittens på 35 % och den låga vikten ger äkta prestandafördelar. Utmärkt kontroll av ljusbågen även vid låga strömmar ger dessutom en förfinad TIG-svetskvalitet för noggranna tillämpningar.



VIKTIGA FÖRDELAR



DUBBELPROCESSALTERNATIV

Ger dig större mångsidighet



FÖRFINAD

Utmärkt tändning vid låga strömmar



KOMPAKT

Lätt att ta med överallt

FÖRDELAR

- Utmärkt tändning vid låga strömmar
- Tydlig parameterdisplay
- Timer för gasförströmning/gasefterströmning
- Timer för upslope/downslope
- Val av brytarlogik, 2T/4T
- Alternativ för pulssvetsning
- Kan anslutas till elnätet eller användas med elverk



PRODUKTALTERNATIV



MinarcTig 250

MinarcTig 250 är en enkel dubbelprocessmaskin som ger en imponerande upplevelse vid DC TIG- och MMA-svetsning. Den här modellen är kompatibel med och finns tillgänglig i paket med TTC-brännarna.



MinarcTig 250 MLP

MinarcTig 250MLP är en avancerad dubbelprocessmaskin för DC TIG- och MMA-svetsning som är utrustad med specialfunktioner som Minilog och puls-TIG. Den här modellen är kompatibel med och finns tillgänglig i paket tillsammans med TTC-brännarna.

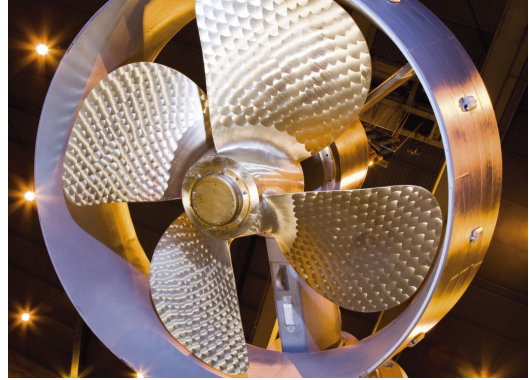


FUNKTIONER



Enkel kvalitetssvetsning

MinarcTig 250 är idealisk för användning i tunnplåtsindustrin. Den låga tändningsströmmen och den stabila ljusbågen gör det enkelt att svetsa med hög kvalitet.



Pålitlig och portabel svetspartner

MinarcTig kan användas vid produktion och underhåll av många olika metallprodukter.



TILLBEHÖR



Flexlite TX

Flexlite TX-brännare är avsedda att användas tillsammans med Kemppis TIG-svetsmaskiner. I brännarsortimentet finns flera olika halsmodeller, som erbjuder utmärkt kylning och god åtkomst vid svåra fogutformningar.



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 25 mm², 5 m



Earth return cable 25 mm², 10 m



MST 400

Kan användas med MinarcMig, MinarcMig Evo, MinarcTig, MinarcTig Evo och Minarc 220.

MST 400 är en tvåhjulig transportvagn för mindre gasflaskor.



Carrying straps



Remote control R10

Kan användas med Kemppe svetsutrustning för MIG-, TIG- och elektrodsvetsning (MMA).
Finns i längderna 5 och 10 meter.

Öka svetskvaliteten, arbetseffektiviteten, komforten och säkerheten med lämpliga, användarvänliga fjärreglage från Kemppe.



Remote control R11F

Fotpedal för styrning av Kemppe MasterTig MLS, MasterTig MLS ACDC och MinarcTig.
Längd: 5 meter.

Öka svetskvaliteten, arbetseffektiviteten, komforten och säkerheten med lämpliga, användarvänliga fjärreglage från Kemppe.



Gas flow gauge AR/clock



Shielding gas hose 4.5 m



TXR10

Fjärreglage (tillval) med strömreglage av rulltyp som monteras på brännaren.
Tillgängligt för vatten- och gaskylda Flexlite-brännare.



TXR20

Fjärreglage (tillval) med skjutreglage för strömreglering som monteras på brännaren.
Tillgängligt för vatten- och gaskylda Flexlite-brännare.



TEKNISKA DATA

MinarcTig 250

Produktkod	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
Anslutningsspänning 3-fas 50/60 Hz	400 V -20...+15 %
Säkring (trög)	10 A
Uteffekt (TIG) 30% ED	250 A/20,1 V (30 %)
Uteffekt (TIG) 100 % ED	160 A/16,4 V (100 %)
Uteffekt (MMA) 35% ED	220 A/ 28,8 V (35 %)
Uteffekt (MMA) 100 % ED	150 A/26,0 V (100 %)
Tomgångsspänning	95 V (VRD 30 V)
Elektrodstorlekar	1,5...5,0 mm
Svetsområde (MMA)	10 A/20,4 V-220 A/28,8 V
Svetsområde (TIG)	5 A/10,2 V-250 A/20,1 V
Yttermått L × B × H	400 × 180 × 340 mm
Vikt (inga tillbehör)	11 kg (utan kablar)
Skyddsklass	IP23S
Omgivningstemperatur	-20...+40 °C



MinarcTig 250 MLP

Produktkod	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
Anslutningsspänning 3-fas 50/60 Hz	400 V -20...+15 %
Säkring (trög)	10 A
Uteffekt (TIG) 30% ED	250 A/20,1 V (30 %)
Uteffekt (TIG) 100 % ED	160 A/16,4 V (100 %)
Uteffekt (MMA) 35% ED	220 A/ 28,8 V (35 %)
Uteffekt (MMA) 100 % ED	150 A/26,0 V (100 %)
Tomgångsspänning	95 V (VRD 30 V)
Elektrodstorlekar	1,5...5,0 mm
Svetsområde (MMA)	10 A/20,4 V-220 A/28,8 V
Svetsområde (TIG)	5 A/10,2 V-250 A/20,1 V
Ytermått L × B × H	400 × 180 × 340 mm
Vikt (inga tillbehör)	11 kg (utan kablar)
Skyddsklass	IP23S
Omgivningstemperatur	-20...+40 °C

TILLBEHÖR

Welding cable 5 m 16 mm²

Produktkod	6184005
------------	---------

Welding cable 5 m 25 mm²

Produktkod	6184201
------------	---------

Welding cable 10 m 25 mm²

Produktkod	6184202
------------	---------

Earth return cable 5 m, 16 mm²

Produktkod	6184015
------------	---------

Earth return cable 25 mm², 5 m

Produktkod	6184211
------------	---------



Earth return cable 25 mm², 10 m

Produktkod	6184212
------------	---------

MST 400

Produktkod	6185294
------------	---------

Carrying straps

Produktkod	9592162
------------	---------

Remote control R10

Produktkod	R10, 5 m – 6185409 R10, 10 m – 618540901
------------	---

Remote control R11F

Produktkod	6185407
------------	---------

Gas flow gauge AR/clock

Produktkod	6265136
------------	---------

Shielding gas hose 4.5 m

Produktkod	W001077
------------	---------

TXR10

Beskrivning	fjärreglage
Produktkod	TXR10W / TXR10G

TXR20

Beskrivning	fjärreglage
Produktkod	TXR20W / TXR20G

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi är ledande inom design av bågsvetsutrustning. Vi fokuserar på att öka kvaliteten och produktiviteten vid svetsning genom att hela tiden fortsätta att utveckla ljusbågen och genom att arbeta för en grönare och mer jämlik värld. Kemppi tillhandahåller hållbara produkter, digitala lösningar och tjänster till allt från industriella svetsföretag till enskilda entreprenörer. Vår ledstjärna är att våra produkter ska vara lättanvända och pålitliga. Vi ser till att vår expertis finns tillgänglig lokalt genom att samarbeta med ett mycket kvalificerat partnersätverk som täcker över 70 länder. Kemppi har sitt huvudkontor i Lahtis i Finland. Företaget har nästan 800 anställda i 16 länder och en omsättning på 195 MEUR.

