

# MinarcTig

FÖRFINAD TIG-SVETSKVALITET FÖR EXAKTA  
TILLÄMPNINGAR





## 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 mm<sup>2</sup>

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

### Welding cable 5 m 25 mm<sup>2</sup>

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

### Welding cable 10 m 25 mm<sup>2</sup>

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

### Earth return cable 5 m, 16 mm<sup>2</sup>

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

### Earth return cable 25 mm<sup>2</sup>, 5 m

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



### Earth return cable 25 mm<sup>2</sup>, 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.

