

MinarcTig

CALIDAD REFINADA DE SOLDADURA TIG PARA
APLICACIONES PRECISAS





CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MinarcTig 250

Código de producto	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
Voltaje de conexión 3~ 50/60 Hz	400 V -20...+15%
Fusible (retardado)	10 A
Salida (TIG) 30 % ED	250 A/20,1 V (30%)
Salida (TIG) 100 % ED	160 A/16,4 V (100%)
Salida (MMA) 35 % ED	220 A /28,8 V (35%)
Salida (MMA) 100 % ED	150 A/26,0 V (100%)
Voltaje en vacío	95 V (VRD 30 V)
Tamaños de electrodo de varilla	1,5-5,0 mm
Rango de soldadura (MMA)	10 A/20,4 V-220 A/28,8 V
Rango de soldadura (TIG)	5 A/10,2 V-250 A/20,1 V
Dimensiones externas L x A x A	400 × 180 × 340 mm
Peso (sin accesorios)	11 kg (sin cables)
Grado de protección	IP23S
Rango temperatura de operación	-20 ... +40 °C



MinarcTig 250 MLP

Código de producto	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
Voltaje de conexión 3~ 50/60 Hz	400 V -20...+15%
Fusible (retardado)	10 A
Salida (TIG) 30 % ED	250 A/20,1 V (30%)
Salida (TIG) 100 % ED	160 A/16,4 V (100%)
Salida (MMA) 35 % ED	220 A /28,8 V (35%)
Salida (MMA) 100 % ED	150 A/26,0 V (100%)
Voltaje en vacío	95 V (VRD 30 V)
Tamaños de electrodo de varilla	1,5-5,0 mm
Rango de soldadura (MMA)	10 A/20,4 V-220 A/28,8 V
Rango de soldadura (TIG)	5 A/10,2 V-250 A/20,1 V
Dimensiones externas L x A x A	400 x 180 x 340 mm
Peso (sin accesorios)	11 kg (sin cables)
Grado de protección	IP23S
Rango temperatura de operación	-20 ... +40 °C

ACCESORIOS

Welding cable 5 m 16 mm²

Código de producto	6184005
--------------------	---------

Welding cable 5 m 25 mm²

Código de producto	6184201
--------------------	---------

Welding cable 10 m 25 mm²

Código de producto	6184202
--------------------	---------

Earth return cable 5 m, 16 mm²

Código de producto	6184015
--------------------	---------

Earth return cable 25 mm², 5 m

Código de producto	6184211
--------------------	---------



Earth return cable 25 mm², 10 m

Código de producto	6184212
--------------------	---------

MST 400

Código de producto	6185294
--------------------	---------

Carrying straps

Código de producto	9592162
--------------------	---------

Remote control R10

Código de producto	R10, 5 m - 6185409 R10, 10 m - 618540901
--------------------	---

Remote control R11F

Código de producto	6185407
--------------------	---------

Gas flow gauge AR/clock

Código de producto	6265136
--------------------	---------

Shielding gas hose 4.5 m

Código de producto	W001077
--------------------	---------

TXR10

Descripción	control remoto
Código de producto	TXR10W / TXR10G

TXR20

Descripción	control remoto
Código de producto	TXR20W / TXR20G

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi es el líder en diseño de la industria de la soldadura por arco. Nos comprometemos a impulsar la calidad y la productividad de la soldadura mediante el desarrollo continuo del arco de soldadura, trabajando por un mundo más verde y más igualitario. Kemppi suministra productos sustentables avanzados, soluciones digitales y servicios para profesionales, desde empresas de soldadura industriales hasta contratistas individuales. La facilidad de uso y la fiabilidad de nuestros productos son nuestros principios rectores. Trabajamos con una red de socios altamente cualificados que abarca más de 70 países para que nuestra experiencia esté presente a escala local. Con sede en Lahti (Finlandia), Kemppi cuenta casi 800 profesionales en 16 países y tiene unos ingresos de 195 millones de euros.

