

# MinarcTig 250 MLP



## VOORDELEN

- Licht gewicht en compact formaat zorgen voor meer reikwijdte
- Uitstekende ontsteking bij lage stroomsterkte
- Minilog en pulsfuncties verbeteren de lasproductiviteit
- Duidelijk parameterscherm
- Voor- en nagas-timer
- Stabiele gemakkelijk te richten boog vereenvoudigt het lassen.
- Slope in/out-timer
- Toortsschakelaarvergrendeling
- Pulsasoptie (MLP)
- Grote spanningsreserve verhoogt het gebruiksgemak

## TECHNISCHE SPECIFICATIES

### 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)
Elektrode maten	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)	400x180x340 mm
Gewicht (zonder accessoires)	11 kg (zonder kabels)

**MinarcTig 250 MLP**

Beschermingsgraad

IP23S