

MasterTig MLS 2300ACDC



VOORDELEN

- TIG- en elektrodelassen (MMA) zoals DC-/DC+/AC/MIX TIG
- Efficiënt stroomverbruik
- Compacte afmetingen
- MasterCool-opties voor zware toepassingen
- MicroTack voor snel hechtlassen met geringe warmtetoevoer
- Stabiele boog zorgt voor een gladde las

OVERZICHT

Aanbevolen TIG-stroombron voor A5 TIG Orbital 75 (mechanisch lassen)

TECHNISCHE SPECIFICATIES

MasterTig MLS 2300ACDC

Productcode	MasterTig MLS 2300ACDC - 6162300 MasterTig MLS 3003ACDC - 6163003 MasterTig MLS 2300ACDC VRD AU - 6162300AU MasterTig MLS 3003ACDC VRD - 6163003VRD
Aansluitspanning 1~ 50/60 Hz	230 V \pm 15%
Zekering (traag)	15 A
Minimaal generatorvermogen	8.0kVA
Belastbaarheid (TIG) 40% ID	230 A/19,2 kVA
Belastbaarheid (TIG) 60% ID	200 A/18,0 kVA
Belastbaarheid (TIG) 100% ID	170 A/16,8 kVA
Belastbaarheid (MMA) 40% ID	180 A/27,2 kVA
Belastbaarheid (MMA) 60% ID	150 A/26,0 kVA
Belastbaarheid (MMA) 100% ID	120 A/24,8 kVA
Open spanning	58 VDC
Elektrodematen	1,5-4,0 mm
Lasbereik (MMA)	10 A/20,5 V tot 180 A/27,2 V
Lasbereik (TIG)	3 A/10,0 V tot 230 A/19,2 V
Temperatuurbereik voor bediening	-20 tot +40 °C
Buitenafmetingen (l x b x h)	430x180x390 mm

MasterTig MLS 2300ACDC

Gewicht (zonder accessoires)	15 kg
Beschermingsgraad	IP23C

Mastercool 20

Productcode	6162900 - Mastercool 20 6162901 - Mastercool 20 for MinarcTig Evo
Aansluitspanning 1~ 50/60 Hz	230 V \pm 15%
Opgenomen vermogen	50 W (100%)
Temperatuurbereik voor bediening	-20 tot +40 °C
Buitenafmetingen (l x b x h)	500×180×260 mm
Gewicht (zonder accessoires)	8 kg
Beschermingsgraad	IP23C
Tankinhoud koelunit	approx, 3 l
Koelvermogen	1,0 kW