

Weldkar MIG 200 Synergic PFC

Deze lasinverter combineert kracht, veelzijdigheid en kwaliteit met een eenvoudige synergische bediening van de programma's. Dit zorgt voor een perfecte las, waardoor er bijna geen nabewerking nodig is, en is te gebruiken voor zowel staal, RVS, aluminium en CuSi-3.

Deze inverter is uitgerust met een PFC module (Power Factor Correction). Dit zorgt voor minder stroomverbruik, hoger rendement, meer vermogen en hogere inschakelduur. Kortom: energiezuinige groene apparatuur!

De machine is voorzien van een 2-rols draadaanvoermotor en een centrale toortsaansluiting.



Compleet geleverd met:

- Aandrijfrol 0,8/1,0 mm
- Aardkabelset 25mm² WKP35, 4 meter + aardklem 300A
- Gasslang 2 mtr.

Bestelnummer	Omschrijving
101761002	Inverter WK MIG 200 Synergic - 230 Volt

Technische specificaties	
Netspanning 1-fase	230V - 50/60 Hz
Afzekering	16 A (traag)
Lasstroombereik (min - max)	25 - 200 A
Inschakelduur	200 A - 40% 165 A - 60% 130 A - 100%
Traploos instelbare spanning	Elektronisch
Te verlossen draad	Staal: 0,6 - 0,8 mm RVS: 0,8 - 1,0 mm CuSi-3: 0,8 mm Fluxcore: 0,9 mm
Te verlossen draad (optioneel)	Aluminium: 0,8 - 1,0 mm
Max. draadspoeldiameter	Ø 200 mm / 5 kg
Draadaanvoermotor	2-rols
Beschermingsklasse	IP 21 S
Europese norm	IEC 60974.1
Gewicht	17 kg
Afmetingen (B x D x H)	220 x 525 x 410 mm