

Minarc Evo 180

Waar u ook werkt



DWK
welding solutions

Lasapparatuur & Projectondersteuning



- Eersteklas lasprestaties
- Te gebruiken met alle typen elektrodes
- Te gebruiken met lange voedingskabels
- PFC-technologie voor energie-efficiëntie
- Hoge uitgangsstroom en lange inschakelduur
- Lichtgewicht en draagbaar
- Robuust en duurzaam
- Precieslift-TIG-technologie
- Te gebruiken op het lichtnet of op een generator
- Optionele afstandsbediening
- Kemppi 2+ jaar garantie op onderdelen en arbeid

Toepassingen

- Werkplaatsen voor metaalbewerking
- Bouwsector
- Landbouw
- Reparatie en onderhoud

Krachtiger en betaalbaarder dan ooit

De kleine MMA-reus is terug, sterker dan ooit

Minarc Evo 180 is het nieuwste MMA-model binnen de populaire serie Minarc Evo. Hij heeft dezelfde geweldige kwaliteiten als zijn voorganger, maar dan meer. Hij is gemoderniseerd, verbeterd en krachtiger en is de beweeglijke lasser beter van dienst dan ooit, met een groter lasvermogen.

Geweldige prestaties, zonder overdrijven. Ieder onderdeel van de Minarc Evo 180 is ontworpen ten behoeve van de professionele mobiele lassers. Wat betreft afmetingen, gewicht en laskwaliteit is er geen gelijke.

Een ideaal apparaat voor mobiele toepassingen: de Minarc Evo 180 werkt zowel op het lichtnet als op een generator, zelfs met extra lange voedingskabels. Minarc Evo is eenvoudig te dragen, dus u kunt al uw benodigheden in één keer meenemen.

De ruime spanningsreserves en automatische boogsterkteregeling

bieden een uitstekende boogstabiliteit in alle lasstanden en voor een grote reeks elektrodetypen, waardoor telkens weer hoogwaardige lasresultaten worden verkregen.

Het grote en duidelijke meterscherm maakt het eenvoudig en gemakkelijk om de stroomwaarde nauwkeurig in te stellen. De precieslift-TIG-ontsteking staat garant voor DC TIG-lassen van hoge kwaliteit. Sluit de optionele afstandsbediening aan en u kunt tijdens het lassen lasparameters op afstand afstellen – het ultieme gemak en controle over het smeltbad.

Technische gegevens

Minarc Evo 180		
Aansluitspanning	1~, 50/60 Hz	230 V ±15% (AU 240 V ± 15%)
Opgenomen vermogen bij max. stroom	30% ID MMA	170 A / 5,7 kVA
	35% ID TIG	180 A / 4,0 kVA
Belastbaarheid (40 °C) MMA	30% ID	170 A / 26,8 V (140AU: 28 % ED 140A / 25,6 V)
	60% ID	140 A / 25,6 V
	100% ID	115 A / 24,6 V (140 AU: 80 A/23,2 V)
Belastbaarheid (40 °C) TIG	35% ID	180 A / 17,2 V
	60% ID	150 A / 15 V
	100% ID	130 A / 15,2 V
Open spanning		90 V (VRD 30 V; AU VRD 12 V)
Vermogensfactor bij 100% ID		0,99
Rendement bij 100% ID (MMA)		84%
Beklede elektroden	∅	1,5...4 mm
Afmetingen	L x B x H	361 x 139 x 267 mm
Gewicht (met aansluitkabel)		5,85 kg
EMC-klasse		A
Normen IEC 60974-1, -10, IEC 61000-3-12		



Lichtgewicht, compact en gemakkelijk draagbaar



Groot en duidelijk meterscherm



De Minarc Evo 180 wordt geleverd met een lastang- en laskabelset.

Bestelinformatie

Minarc Evo 180		
Minarc Evo 180 incl. werkstuk- en laskabel (3m) en schouderband		61002180
Minarc Evo 180 VRD incl. werkstuk- en laskabel (3m) en schouderband		61002180VRD
Werkstukkabel en -klem	5 m, 16 mm ²	6184015
Laskabel en lastang	5 m, 16 mm ²	6184005
Schouderband		9592163
Optioneel: TIG-toorts Flexlite TX 163 GVD94	4 m	TX163GVD94
BETA 90X elektronische lashelm		9873047
R10-handafstandsbediening	5 m	6185409



DWK
welding solutions