

MIG CARPRO E1 is een MIG/MAG enkelfase synergetisch 200A lasapparaat, dat speciaal is ontworpen voor het uitvoeren van carrosserie-werkzaamheden. De MIG CARPRO E1 is uitgerust met een gekleurd intuïtief bedieningspaneel en last perfect staal en aluminium, zelfs op zeer dun plaatwerk. De synergieën integreren tevens hardsolderen met CuSi3 en CuAl8 draad.

MIG / MAG LASSEN

- Staaldraad en roestvrijstaaldraad : Ø 0.6 tot 1.0 mm
- Aluminium draad : Ø 0.8 tot 1.2 mm (Ø 1.2 mm, niet-intensief lassen)
- CuSi en CuAl draad : Ø 0.8 en 1.0 mm

INTELLIGENT

- **Speciale synergieën** : Staal, AlSi, AlMg, CuSi3, CuAl8, CrNi.
- Na het inbrengen van 3 gegevens (Easy module) : Draad-diameter, koppel materiaal/gas en te lassen dikte zal het apparaat automatisch de optimale lascondities aangeven.
- **Nieuwe vereenvoudigde HMI 3.5"**, speciaal geschikt voor carrosserie-werkzaamheden.
- **Een volledige update** van het apparaat en van de synergetische instellingen kan worden gerealiseerd met een USB-stick.
- **Er is voldoende geheugen voor 200 lasprogramma's** (Jobs) voor veelgebruikte lascycli.
- **Portability functie** : het laden / opslaan / overzetten van JOBS of van een machine-instelling kan worden gedaan met een USB stick.

GEÏNTEGREERD DRAADAANVOERSYSTEEM

- Het draadaanvoersysteem met 4 krachtige rollers zorgt voor een efficiënte aanvoer.
- Geschikte draadspoelen : Ø 200 / 300 mm.
- Europese toorts-aansluiting die snel gemonteerd en gedemonteerd kan worden.

2 WEERGAVE MODULES

Easy (eenvoudig), eenvoudige weergave, geschikt voor de meeste lassers, voor een optimale laskwaliteit :

- 2 lasmodules : Lassen en Kettinglassen
- 4 instellingen : Te lassen materiaal (synergieën), diameter van het draad en dikte en lengte van de boog.

Expert, weergave-module voor de meer ervaren lassers :

- Lasmodules : Synergetisch of Handmatig
- Trekker : 2T en 4T
- Puntmodules : Spot en Spot-Delay
- Keuze van de hoofdinstelling die u wilt zien op het scherm
- Complete instelling van de lascyclus : Lengte van de boog, Self, Pre-gas, enz.

ERGONOMISCH

- Verstevigde wieltjes zorgen voor een grote stabiliteit en wendbaarheid.
- Houder voor gasfles 4m³ (20 L).
- Klepje en ruimte om accessoires op te bergen

ACCESSOIRES (optioneel)



Koffer toorts
MB15
041226



Rollers type B

Staal / Rvs	Ø 0.6 / 0.8 Ø 0.8 / 1.0	x2	042353
			042360
Aluminium	Ø 0.8 / 1.0 Ø 1.0 / 1.2		042377
			040915



Flowmeter
toorts
053939



Geleverd met 1 toorts :

















Staal
3 m - Ø 0,8

+ Massa-klem vast
(3.5 m)



- Bedieningspaneel in kleur 3.5 inches, intuïtief en meertalig.
- de lasser kan kiezen uit 2 bedieningsniveaus : Easy of Expert

														
	50/60 Hz	A	A	GAS	200 300	Elektronische controle	m/min	Originele aanvoerrollen	MIG-MAG EN 60974-1 (40°C)	U ₀	cm	kg	IP	6.25 m
	230 V - 1~	16	10 → 200	0.6 → 1.2	✓ ✓	50 W	1 → 15	0.6 0.8	145 A 130 A	63.9	74 x 49 x 78	40.5	IP 21	6.25 m