

De MONOGYS 200-4 CS is een traditionele MIG/MAG enkelfase lasgenerator (200 A) met synergetische instellingen. De MONOGYS 200-4 CS beschikt over geïntegreerde condensatoren die de stroom afvlakken, en zo projecties, die kunnen ontstaan tijdens het lassen, voorkomen. De MONOGYS 200-4 CS is uitgerust met een uiterst precies draadaanvoersysteem met 4 rollers, dat garant staat voor een optimale laskwaliteit, zelfs tijdens het lassen van aluminium.

MIG / MAG LASSEN

- Staalraad et roestvijstaalraad : Ø 0.6 tot 1.0 mm
- Aluminium draad : Ø 0.8 en 1.0 mm
- CuSi en CuAl draad : Ø 0.8 en 1.0 mm

2 SPOT MODULES

- Spot : instellen van de diameter van de punt
- Delay (rupslassen) : instellen van de afstand tussen 2 punten

INTELLIGENT

- Een duidelijk schema op de voorzijde helpt u bij het positioneren van de schakelaar (6 posities).
- Synergetische module : Na het ingeven van 3 gegevens : (Diameter van het draad, materiaal draad, lasvermogen naar gelang de dikte van het materiaal) zal het apparaat automatisch de optimale draadsnelheid aangeven, die u indien gewenst nog bij kunt stellen.
- Met geheugen van de laatst gebruikte instellingen wanneer u het apparaat uitschakelt.

GEÏNTEGREERDE HASPEL

- Geschikt voor draadspoelen met een Ø 200 / 300 mm
- Het draadaanvoersysteem met 4 rollers garandeert een efficiënte draadaanvoer.
- Europese toorts-aansluiting die snel gemonteerd en gedemonteerd kan worden.

ROBUUST

- Traditioneel ontwerp, onderhoudsvrij.
- Verstevigde wieltjes zorgen voor een grote stabiliteit en wendbaarheid.
- Houder voor gasflessen tot 4 m³ (20L).



Geleverd met



Synergetische module met directe instelling van de lasmodules

ACCESSOIRES (optioneel)



Koffer toorts
MB25 (250 A)
041233



Aanvoerrollen type A

Staal / RVS	Ø 0.6 / 0.8	x1	042339
	Ø 0.8 / 1.0		041189
Aluminium	Ø 0.8 / 1.0		041196

50/60 Hz	A	A	A	GAZ	200	300	Electronic Control	m/min	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	6	MIG-MAG EN 60974-1 (40°C)	U ₀	cm	kg	IP	2 m	Protected & Compatible Power Generator (+/-15%)
230 V - 1~	16	25	25 → 200	0.6 - 1.0	✓	✓	⊕	1 → 15	0.8 1.0	6	110 A 90 A	33.5	74 x 63.5 x 33	70	IP 21	2 m	9 kVA