

A MONOGYS 250-4 CS egy hagyományos egyfázisú MIG/MAG generátor (250 A) szinergikus beállításokkal. Beépített egy kondenzátorbankot, amely az áram simítására szolgál a hegesztési fröccsenés kiküszöbölése érdekében. Pontos 4 hengeres huzaladagoló rendszerrel felszerelve, a hegesztési minősége még alumínium esetében is kifogástalan.

HEGESZTÉS MIG/MAG

- Acéldrót és rozsdamentes acél: Ø 0,8-1,2 mm
- Alumíniumhuzal : Ø 1,0 és 1,2 mm

OPTIMALIZÁLT BEÁLLÍTÁSOK

- Pontmutató üzemmód pontátmérő-beállítással
- Választható kioldási viselkedés: 2T és 4T

INTELLIGENT

- **Abakusz az előlapon** a 8 állású kapcsoló beállításához.
- **Szinergia üzemmód:** 3 adatpont megadása után: (huzalátmérő, anyag/gáz nyomaték és hegesztési teljesítmény a hegesztendő vastagságtól függően), a termék automatikusan meghatározza az optimális huzalsebességet, amely beállítható.
- **A termék kikapcsolásakor az utolsó beállításokat** tárolja.

INTEGRÁLT ORSÓ

- Kompatibilis huzaltekercs: Ø 200 / 300 mm.
- 4 hengeres motortekercs a hatékony letekercseléshez.
- Európai fáklyacsatlakozó a gyors összeszereléshez/ szétszereléshez.

ROBUST

- Hagyományos kialakítás **karbantartásmentes**.
- Megerősített kerekek a stabilitás és a manőverezhetőség érdekében.
- Gázpalacktartó 4 m³-ig (20 L).



Mellékelve:



MIG25 - 3 m



2 m - 25 mm²



Szinergia üzemmód a hegesztési paraméterek közvetlen beállításával

KIEGÉSZÍTŐK (opciók)



Fáklyakészlet
MB25 (250 A)
041233



B típusú görgők

Acél / rozsdamentes acél	Ø 0,8 / 1,0	x2	042360
Alumínium	Ø 1,0 / 1,2		046849
	Ø 1,0 / 1,2		040915

50/60 Hz	A	A	A	GAZ	200	300	Electronic Control	m/min	0.8	1.0	8	155 A	110 A	38.4	74 x 63.5 x 33	75.5	IP 21	2 m	9 kVA
240 V - 1~	25	40	40 → 250	0.8 - 1.2	✓	✓	☉	1 → 20	0.8	1.0	8	155 A	110 A	38.4	74 x 63.5 x 33	75.5	IP 21	2 m	9 kVA