

MONOGYS 250-4 CS je tradiční jednofázový MIG/MAG generátor (250 A) se synergickým nastavením. Obsahuje baterii kondenzátorů určených k vyhlazování proudu za účelem eliminace rozstříku svařovacího materiálu. Je vybaven přesným čtyřválcovým systémem podávání drátu a jeho kvalita svařování je bezkonkurenční, a to i u hliníku.

svařování MIG/MAG

- Ocelový drát a nerezová ocel: Ø 0,8 až 1,2 mm
- Hliníkový drát : Ø 1,0 a 1,2 mm.

OPTIMALIZOVANÉ NASTAVENÍ

- Režim bodového zaměřování s nastavením průměru bodu
- Možnost volby chování spouště: 2T a 4T

INTELEKTUÁLNÍ

- **Abakus na předním panelu** pro nastavení 8polohového přepínače.
- **Režim Synergy:** Po zadání 3 datových bodů: (průměr drátu, moment materiálu/plynu a svařovací výkon v závislosti na svařované tloušťce) výrobek automaticky určí optimální rychlost drátu, kterou lze nastavit.
- **Poslední nastavení se uloží** vždy, když je výrobek vypnut.

INTEGROVANÝ NAVIJÁK

- Kompatibilní cívka drátu: Ø 200 / 300 mm.
- Čtyřválcový motorový naviják pro efektivní odvíjení.
- Evropský konektor hořáku pro rychlou montáž/demontáž.

ROBUST

- Tradiční design **bezúdržbový**.
- Zesílená kolečka pro stabilitu a ovladatelnost.
- Podpěra pro plynovou láhev do objemu 4 m³ (20 l).



Dodáváno s  MIG25 - 3 m  2 m - 25 mm²



Synergický režim s přímým nastavením svařovacích parametrů

PŘÍSLUŠENSTVÍ (volitelné příslušenství)




Sada hořáků
MB25 (250 A)
041233



Válečky typu B

Ocel / nerezová ocel	Ø 0,8 / 1,0	x2	042360
ocel	Ø 1,0 / 1,2		046849
Hliník	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