

250 Amp, enkeltfaset MIG-sveisemaskin med 4-tråds trådmatingsystem og halvsynergisk kontrollpanel. Styres av mikroprosessoren, oppsett er raskt og enkelt med maskinen som styrer trådhastigheten, denne funksjonen unngår komplisert oppsett og sikrer optimal sveiseytelse.

PRODUKT

I «synergisk»-modus er innstillingen rask og enkel. Mikroprosessoren kontrollerer vil automatisk angi optimal trådhastighet. Dette unngår kompleks oppsett og sikrer optimale sveiseparametere.

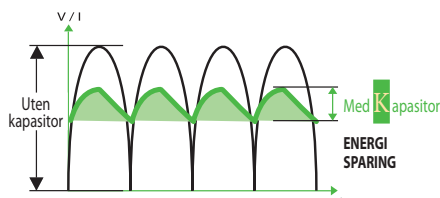
ENKELTFASE FOR HØY YTTELSE

Dirigert strøm gjort smidigere av kapasitorer gir produktene:

- Optimal fusjon
- Redusert sprut

KAPASITOR INNI → PERFEKT SVEISING

MONOGYS 200-4CS & 250-4CS



Firetrådsstrådsføring - ideell til bruk med myke tråder f.eks. aluminium og fungerer også bra med ståltråd Beskytter trådbelegget mot forurensing fra fakkelforingen.

TRE FUNKSJONER TILGJENGELIG

- **2T:** 2-taktsveising.
- **4T:** 4-taktsveising, sveising i lang tid uten Kontinuerlig å trykke på avtrekkeren.
- **Punkt:** for plugg sveising

SYNKRONISK MODUS FOR ENKLE OG RASKE INNSTILLINGER

- **Med denne funksjonen er hastighetsinnstillingen automatisk.**

- Bare velg:
- Trådtype
 - Ledningens diameter
 - Styrke

MONOGYS 250-4CS stiller inn den optimale ledningshastigheten for deg.

- Lagre de siste innstillingene.



Inkludert:

- 1 fakkell 250 A (3 m)
- Jordingsklemme (2.5 m)

TILBEHØR

Fakkell MB25-sett (250 A) (Ikke inkludert)



Ref. 041233

Omfatter:

- Kontaktspisser:
 - Ø 0,8 M6 stål/rustfritt (x 5)
 - Ø 1,0 M6 stål/rustfritt (x 5)
 - Ø 1,0 M6 alu (x 5)
- Kontaktspisstøtter 250 A (x 3)
- Fjærer til dyse (x 5)
- Dyser 250 A (x 3)

50/60 Hz	A	A	GAS	NO GAS	200	300	Electronic Control	m/min	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	EN 60974-1 (40°C)	U ₀	cm	kg	IP	Protected & compatible power generator (+/-15%)
240 V 1~	25	40 → 250	0.8 - 1.2	-	✓	✓	⊕	1 → 20	0.8 1.0	X (40°C)	38.4	74 x 63.5 x 33	75.5	IP 21	9 kVA