

Il TRIMIG 250-4S DV è il dispositivo di saldatura trifase «sinergico» ideale per le ferramenta, le officine di manutenzione. Salda l'acciaio, l'inossidabile, l'alluminio ed è particolarmente raccomandato per i lavori professionali intensivi fino a Ø1,2.

PRODOTTO

Il TRIMIG 250-4S DV è il dispositivo di saldatura trifase «sinergico» ideale per le ferramenta, le officine di manutenzione. Salda l'acciaio, l'inossidabile, l'alluminio ed è particolarmente raccomandato per i lavori professionali intensivi fino a Ø1,2.

3 FUNZIONI DISPONIBILI

- **2T** : saldatura in 2 tempi.
- **4T** : saldatura 4 tempi, per saldare a lungo senza tenere premuto il pulsante.
- **Spot** : Funzione « riempimento » (puntatura con diametro del punto regolabile)

MODALITÀ SINERGICA PER UNA REGOLAZIONE SEMPLICE

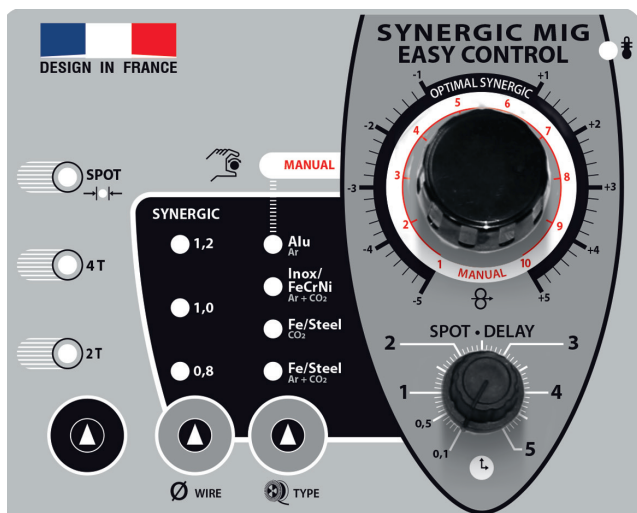
- Grazie a questa funzione non c'è più bisogno di regolare la velocità del filo.

Selezionare semplicemente :

- il tipo di filo
- il diametro del filo
- la potenza

TRIMIG 250-4S DV 230-400V determina per voi la VELOCITÀ OTTIMALE DEL FILO.

- Memorizza le ultime regolazioni.



Fornito con :

- 1 torcia 250A (3m)
- 1 morsetto di massa (4m)

ACCESSORI

Scatola Torcia MB25 (non fornito)



Ref. 041233

Composizione :

- Punta di contatto :
 - Ø0,8 M6 acciaio/inox (x 5)
 - Ø1,0 M6 acciaio/inox (x 5)
 - Ø1,0 M6 Alluminio (x 5)
- Supporto punta di contatto 250A (x 3)
- Molle per l'ugello (x 5)
- Ugelli da 250A (x 3)

50/60hz	AM	min>max	Ømm	Ømm	Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	EN60974-1 (40°C)	U ₀	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
400V - 3~	10A	35-250A	0.8	100	✓	0.8/1.0	I _A (60%)	17V	50x90x88	10 kVA
230V - 3~	16A		1.2	200	✓	1.0	X% (12 max)	37V	/ 86	