

Die TRIMIG 200-4S ist eine dreiphasige, halbsynergisch geregelte Schweißanlage, die sich besonders eignet für Schweißarbeiten in Schlossereien und Werkstätten. Sie verschweißt Stahl, Edelstahl und Aluminium und kann auch für intensive Profi-Arbeiten bis \varnothing 1,0 mm eingesetzt werden.

VORZÜGE

Im «Synergie»-Modus ist die Einstellung einfach und schnell. Gesteuert durch einen Mikroprozessor, stellt das Gerät selbsttätig die Drahtvorschubgeschwindigkeit ein. Schweißparameter werden optimiert und komplizierte Einstellungsvorgänge vermieden.

3 FUNKTIONEN

- **Normal**
- **Spot** : Funktion « Schweissdauer » (Heften mit einstellbarem Schweißpunktdurchmesser)
- **Delay** : Funktion « Schweißpause » (Heften mit einstellbarer Schweiß- und Pausenzeit).

EINFACHE REGELUNG DANK SYNERGIE-MODUS

- Ermöglicht optimale Schweißergebnisse ohne Einstellung der Drahtvorschubgeschwindigkeit.

Wählen Sie nur :

- die Art des Drahtes
- den Drahtdurchmesser
- die Leistung

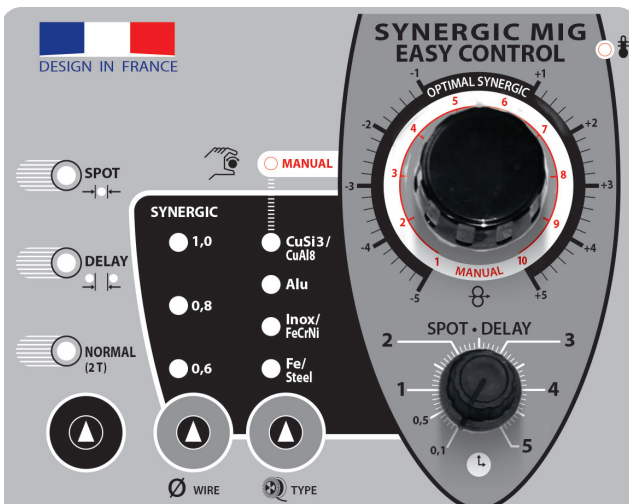
Die TRIMIG 200-4S bestimmt für Sie die OPTIMALE DRAHTGESCHWINDIGKEIT.

- Speicherung der zuletzt verwendeten Parameter.



Lieferumfang :

- 1 Brenner 250A (3m)
- 1 Massekabel (2m)



ZUBEHÖR




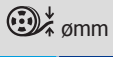


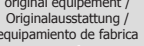





Zubehör-Set MB25 (nicht mitgeliefert)



Art.-Nr. 041233

Inhalt :

- Kontaktrohre :
 - \varnothing 0,8 M6 Stahl/Edelstahl (x 5)
 - \varnothing 1,0 M6 Stahl/Edelstahl (x 5)
 - \varnothing 1,0 M6 Alu (x 5)
- Halterung für Kontaktrohr 250A (x 3)
- Feder für Düse (x 5)
- Düse 250A (x 3)

										
50/60Hz	10A	min▷max	GAS	NO GAS	100 200 300	Electronic Control	EN60974-1 (40°C)	U_0	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
400V 3~	10A	30-200A	0.6 - 1.0	-	- ✓ ✓		I _A (60%) X% (I ₂ max)	17V 34.5V	47x77x79 / 63	7.5 kVA