

De TRIMIG 300-4S is een drie-fase «synergetische» lasapparaat ideaal voor hang en sluitwerk, onderhoud en semi-industriële werkzaamheden. Voor het lassen van staal, roestvrij staal, aluminium, en is vooral geschikt voor intensief professioneel werk tot $\varnothing 1,2$ ($\varnothing 1,6$ maar niet regelmatig) met een 4 rollers draadafvoer motor.

PRODUCT

Eenvoudige en snelle instellen in « Synergetische » modus Microprocessor gestuurd, het lasapparaat stelt zelf de ideale draad snelheid in. De vervelende aanpassingen zijn niet meer nodig, hij optimaliseert de lasparameters.

3 BESCHIKBARE FUNCTIES

- **2T** : 2 tijdig lassen.
- **4T** : 4 tijdig lassen om langdurig te lassen zonder behoud van de druk op de trekker.
- **Spot** : aftopping functie / spot met verstelbare spot diameter.

2 FUNCTIES : HANDMATIG OF SYNERGETISCH

- **Synergetische functie**: het niet nodig om de draad snelheid in te stellen.

Selecteer alleen:

- de soort draad
- de draad diameter
- de lasstroom

TRIMIG 300-4S

bepaalt de OPTIMALE DRAADAFVOER SNELHEID voor u.

Opslaan en activering van de laatste las configuraties

(diameter draad, het type draad, modus)

- **Handmatige functie**: traditionele instelling van de draad snelheid.



- Geleverd zonder accessoires (ref. 033832)

- Met zonder accessoires (ref. 021624) :

- 1 350A toorts (4m)
- 1 massa klem (4m)

PROCEDURE NO GAZ

Deze procedure maakt het mogelijk :

- Te lassen met gevuld draad dankzij ompoling.
- Onafhankelijk van omgevingsinvloeden (tocht,...) te werken.

ONTWORPEN VOOR INTENSIEVE WERK

Trimig 300-4S is geschikt voor de $\varnothing 200$ en 300 mm spoel.

Uitgerust met 4 rollers draadafvoer, hij is ideaal voor de zachte alu draad en voor de meest veeleisende werkzaamheden.



Grip 350A-toorts - $\varnothing 1,2$ (4m)



Ref. 040946

Massa kabel (4m)



Ref. 043817

| 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%) |
|-----------|------|---------|-----|--------|-----|-----|-----|--------------------|---|-------------------------|------------------|----------|-----------------|---------------|--|
| | | | GAS | NO GAS | 100 | 200 | 300 | | I _A (60%) | X% (I ₂ max) | | | | | |
| 400V - 3~ | 16A | 35-300A | 0.8 | 0.9 | - | ✓ | ✓ | ⚡ | 1.0/1.2 | - | 240A | 300A 35% | 17V ▼ 37V | 50x90x88 / 90 | 15 kVA |
| | | | 1.2 | 1.2 | | | | | | | | | | | |