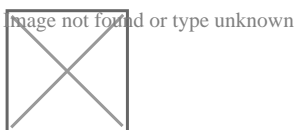


TELMIG 281/2 TURBO - Aparat de sudura TELWIN tip MIG- MAG

Producator: Telwin



Pret vechi: **7458.9 lei**

5195 lei (cu TVA)

Specificatii

Tensiune de alimentare : 230 V
Gama de curent reglat : 40 - 270 A
Curent la 60% : 150 A
Curent la 20% : 235 A
Valoare siguranta fuzibila : 25 A
Tensiune in gol : 34 V
Clasa de izolatie : H
Grad de protectie : IP 22
Factor de putere : 0.9
Diametru sarma otel : 0.6-1.2 mm
Diametru sarma otel inox : 0.8-1 mm
Diametru sarma aluminiu : 0.8-1.0 mm
Diametru sarma tubulara : 0.8 mm
Dimensiuni : 800x450x655 mm
Greutate : 59.0 kg

Descriere detaliata

Aparat de sudura portabil, monofazic, cu ventilatie fortata pentru sudura MIG-MAG (cu gaz).
Cel mai puternic aparat Mig-Mag din gama aparatelor de sudura monofazate - performante echivalente cu modele de aparate de sudura cu alimentare trifazata.
Poate folosi role de sarma de sudura de 5 kg sau 15 kg.

La procedeul MIG/MAG (sau GMAW - Gas Metal Arc Welding), arcul electric este format intre capatul unei sarme-electrod continue (bobina) si piesa de sudat, fiind protejat de o atmosfera gazoasa (CO2 sau amestec : CORGON pentru otel si ARGON pentru inox si aluminiu).

Gazul de protectie poate fi de tip inert (Argon) sau activ (CO2 sau amestec de Argon si CO2).

Sarma este impinsa continuu de catre un mecanism de avans, printr-un pistol de sudare, catre baia de metal topit.

Avantaje:

- posibilitate de sudura continua sau in puncte cu ajutorul panoului electronic cu temporizator*
- protectie termostatica*

Kit livrare:

- aparatele se livreaza cu pistol de sudura cu cablu 250 A (cupla Euro) in lungime de 3.0 m (echipat pentru sarma de 0.8), cablu si cleste de masa, reductor presiune mic fara manometre.*