

Bine ati venit

BR!CO
TOOLS

SC. IT Republic SRL

Bucuresti, Str. Ramnicu Valcea nr.14,

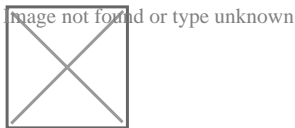
vanzari@bricotools.ro

Nr. Reg. Comertului: J40/6893/2007, CUI:RO21515603

Showroom: Intrarea Ciurului, nr. 13, sector 4

MASTERMIG 270/2 - Aparat de sudura TELWIN tip MIG-MAG

Producator: Telwin



Pret vechi: **9532.47 lei**

6600 lei (cu TVA)

Specificatii

Tensiune de alimentare : 400 V

Gama de curent reglat : 28-270 A

Curent la 60% : 160 A

Curent la 30% : 240 A

Curent absorbit : 10 A la 60% - max 16 A

Valoare siguranta fuzibila : 16 A

Tensiune in gol : 39 V

Clasa de izolare : H

Grad de protectie : IP 22

Factor de putere : 0.9

Trepte de reglaj curent : 10

Diametru sarma otel : 0.6-1.2 mm

Diametru sarma otel inox : 0.8-1 mm

Diametru sarma aluminiu : 0.8-1.0 mm

Dimensiuni : 870x453x800 mm

Greutate : 68.0 kg

Descriere detaliata

Recomandat pentru sudura in mediu protector a oricarui tip de material.

La procedeul MIG/MAG (sau GMAW - Gas Metal Arc Welding) arcul electric este format intre capatul unei sarme-electrod continue 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:

- reglaj in 10 trepte a curentului de sudura*
- fiabile si robuste, usor de intretinut*
- protectie termica cu termostat*

Kit livrare:

- aparatele se livreaza cu pistol de sudura cu cablu 250A (Cupla Euro) in lungime de 3 m (echipat pentru sarma de 0.8)*
- cablu si cleste de masa*
- reductor presiune mic cu manometre*
- piese de prima uzura*