

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



NOVOMIG 160 - Aparat de sudura GYS tip MIG-MAG

Producator: Gys

2500 lei (cu TVA)

Caracteristici:

*Tensiunea de alimentare : 230 V
Putere absorbita : 4.5 kva
Valoare siguranta fuzibila : 16 A
Gama de curent reglat : 30 - 160 A
Curent la 60% : 70 A
Curent la 20% : 115 A
Trepte de reglaj curent : 4
Diametru sarma otel : 0,6 - 1.0 mm
Diametru sarma otel inox : 0,6 - 1.0 mm
Diametru sarma aluminiu : 0,8 - 1.0 mm
Diametru sarma flux : 0.9 - 1.2 mm
Gabarit mm (LxlxH) : 330x540x450
Greutate : 25 kg*

Aparat de sudura Mig Mag Gys NOVOMIG 160

Aparate de sudura recomandate pentru sudura MIG MAG atat in mediu protector cat si fara gaza de protectie NO GAS , a oricarui tip de material.

- Reglaj in 4 trepte a tensiunii de sudura.*
- Fiabile si robuste, usor de intretinut.*
- Protectie termica cu termostat.*
- Domeniu de utilizare : Tinichigerie auto, reparatii, constructie metalica usoara.*

Posibilitate de sudura cu gaz sau fara gaz de protectie(cu sarma cu flux).

Suport rola de sarma cu diametrul de 100 sau 200mm.

Control electronic pentru avansul sarmei de sudura.

Pentru setarea ideala trebuie sa selectati :

- tipul si diametrul sarmei de sudura*
- grosimea tablei de sudura*

Echipat standard cu pistol mig mag 2.2 m cupla euro,cleste+cablu masa 2.2m,rola antrenare sarma pentru otel 0.6-0.8mm.

Optional :butelie gaz 10l (corgon),reductor cu 2 manometre,sarma sudura rola 5kg,masca cristale lichide,masca cap,kit tras tabla, kit preincalzire tabla,set sudura aluminiu,sarma sudura aluminiu rola 1 kg,sarma sudura inox rola 1 kg, rola antrenare sarma pentru aluminiu.