

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



MULTIPPEARL 210-2 - Aparate de sudura GYS tip Mig Mag

Producator: Gys

6305.26 lei (cu TVA)

MULTIPPEARL 210-2 este un aparat de sudura multifunctional, monofazat. Este capabil de sudare MIG / MAG, gaz si fara gaz, MMA si TIG DC. Are o interfata avansata pentru utilizator, cu optiunea unui mod complet synergic (9 synergii) pentru sudarea in toate pozitiile, dotat si cu o sursa de alimentare monofazata cu tehnologie PFC/FV

Acesta combina 3 procese de sudare avansate cu tehnologia Inverter.

- **MIG-MAG**

- Motor cu 2 role: role ϕ 100 si ϕ 200 mm.
- Ajustabil manual sau synergic.
- Functiile SPOT si DELAY sunt disponibile.
- Poate suda foi de la 0,6 la 6 mm grosime.

- **TIG**

- Dispozitivul este capabil de sudura TIG: TIG Lift DCcu aprindere TIG Lift
- Post Gas si Downslope reglabil (arc in jos).

- **MMA**

- Capabil de a suda orice tip de electrozi, cu exceptia electrodului de aluminiu si celulozic, acest aparat de sudura este perfect pentru sudarea cu electrod.
- Hot Start reglabil de la 0 la 100% (faciliteaza aprinderea si poate fi reglat in functie de tipul de metal)
- Forta arcului reglabila (de la 0 la 100%): regleaza abaterile de lungime a arcului.
- Antilipire: reduce riscurile de lipire a electrodului daca intru in contactul cu piesa de prelucrat

Pentru MIG MAG

Calculul automat al vitezei firului și tensiune în funcție de:

- tipul și diametrul firului;
 - grosimea de sudat;
 - gazul folosit;
 - poziția de sudare.
- Setare manual? posibil?: viteza firului și lungimea arcului.

Tensiunea de alimentare : 230 V/110 V

Putere absorbită : 9.0 kva

Valoare siguranță fuzibilă : 16 A/32 A

Gama de curent reglat MIG MAG : 20 - 200 A/20-150 A

Curent la 60% : 130 A/100 A

Curent la 20% : 200 A/150 A

Diametru sarmă oțel : 0,6 - 1.0 mm

Diametru sarmă oțel inox : 0,6 - 1.0 mm

Diametru sarmă aluminiu : 0,8 - 1.0 mm

Diametru sarmă flux : 0.9 - 1.2 mm

Gabarit mm (LxlxH) : 250x450x350

Greutate : 16 kg

Este echipat cu :

pistolet MIG MAG M25 3m

cablu + clește masă 2.5ml

cablu + clește portelectrod 2 ml