

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



POCKETMIG 225 Double Puls - Aparat de sudura IWELD tip MIG-MAG

Producator: Iweld

3600 lei (cu TVA)

Tensiune de alimentare 230 V AC \pm 15% 50/60 Hz
Curentul de intrare max/ef. MMA 35A/20A
Curentul de intrare max/ef. MIG 35A/20A
Factorul de putere (cos ϕ) 0.93
Randament 85%
Raport sarcinã de duratã (10 min/40 °C) 200A@60%, 152A@100%
Reglare curent de iesire MMA 10A - 200A
Reglare curent de iesire MIG 20A - 200A
Tensiune de iesire nominala MMA 15.5V - 24V
Tensiune de iesire nominala MIG 15V - 24V
Tensiune de mers în gol 52V
Clasa de izolatie F
Grad de protectie IP21S
Diametrul sarmei 0.6-1.0mm
Diametrul bobina de sarma 200 mm, 5 kg
Mas 13 kg
Dimensiuni 520 x 220 x 390 mm

IWELD Pocketmig 225 Synergic este cel mai mic aparat de sudura multiproces monofazat cu curent pulsant si dublu puls, pentru procesele de sudura MIG MAG, MMA si LIFT TIG.

Caracteristici:

*Program MIG MAG Synergic CO2
Program MIG MAG Amestec Argon + CO2 Synergic
Program MIG MAG Manual
Program MIG MAG Aluminiu Synergic (Argon)
Program MIG MAG fara gaz
Program Spool Gun Aluminiu
MMA
Program Lift TIG
Functia " 2T/4T" usureaza realizarea cordoanelor lungi, ne mai fiind nevoie de pastrarea butonului de pe pistolul apasat pentru realizarea arcului.
Grosime sarmei utilizabile este de 0.8 / 1.0 / 1.2 mm
Usor de intretinut, robust si fiabil.
2 ani de GARANTIE oferite de producator, indiferent de tipul clientului.
Protectie termica.
Protectie suprasarcina.
Potrivit pentru sarma cu un diametru de maxim 200 mm (5kg).*

Domenii de utilizare: lucrari de confectii metalice usoare, reparatii auto, intretinere si montaj, putand fi utilizat atat in spatii inchise, cat si in exterior.