

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



FANMIG J5 PULSE MOST - Aparat de sudura MOST tip MIG/MMA

Producator: Most

3700 lei (cu TVA)

Specificatii

Tensiune de alimentare : 230 V +/- 15%

Valoare siguranta fuzibila : 16 A

Putere absorbita Kva : 8.0 (MMA) / 7.7(MIG/MAG)

Gama de curent reglat : 30 - 200 A MIG MAG

Gama de curent reglat : 20 - 180 A MMA

Ciclu de lucru : MIG/MAG : 200Ah/20% - 89Ah/100%

MIG / MAG Pulse - 170 A (20%), 76 A (100%)

MMA : 180Ah/20% - 80Ah/100%

Viteza sarmei : 1-15 m/minut

Tensiune in gol : 69 V

Grad de protectie : IP 21S

Diametru sarma otel : 0.6-0.8 - 1.0 mm

Diametru sarma otel inox : 0,8 - 1.0 mm

Diametru sarma aluminiu : 1.0-1.2 mm

Dimensiuni : 490X210X410 mm

Greutate : 13.3 Kg

FANMIG J5 Pulse MOST este un aparat de sudura semiautomat modern pentru sudarea MIG/MAG in curent continuu si pulsatoriu (puls sau dublu impuls) precum si pentru sudarea cu electrozi MMA. Aparatul este utilizat pentru sudarea o?elului, o?elului inoxidabil sau aluminiului in mediu protector.

Parametrii de sudura sunt setati pe panoul frontal al aparatului de sudura. Parametrii de sudare sunt stabili si sinergic. Selectati metoda de sudare, tipul de material de sudat si diametrul sarmei pentru a incepe programul corespunzator. Sunt disponibile suduri in 2, 4 timpi, in puncte, intermitente si umplere crater la sfarsitul

Curent de sudare superior echipamentelor traditionale de sudare semi-automata alimentate la 230V

Posibilitate de sudare fara stropi cu metoda MIG / MAG cu curent pulsatoriu sau dublu impuls.

Sudare MMA cu functie VRD (tensiune redusă în circuit deschis).

Posibilitate eficientă de sudare a aluminiului cu sârmă de 1,0 mm sau 1,2 mm cu pistol MIG MAG echipat pentru AL

Afișaj curent de sudare și setare parametri.

Cupla euro pentru conectarea oricărui pistol MIG/MAG.

Mufa de conectare (35/50).

Greutate redusă datorită utilizării unei surse de alimentare cu invertor

Pe panoul de control, alegem parametrii care sunt apoi afișați pe afișaj:

Butoanele vă permit să selectați funcții, să setați valorile parametrilor și să le confirmați

Alegerea metodelor de sudare: MIG / MAG; Impuls MIG / MAG, impuls dublu MIG / MAG sau electrod MMA (STICK).

Alegerea materialului de sudat (aluminiiu, oțel inoxidabil sau oțel simplu în amestec de gaz sau CO₂).

Selectarea diametrului firului pentru un material dat.

Selectarea modului de funcționare al butonului de pe pistolul MIG / MAG.

FANMIG J5 Pulse MOST este un aparat de sudură semiautomat modern pentru sudarea MIG/MAG cu arc de scurtcircuit și pulsatoriu (puls sau dublu impuls) precum și pentru sudarea cu electrozi MMA. Aparatul este utilizat pentru sudarea oțelului, oțelului inoxidabil sau aluminiului într-un scut de gaz. Principalele aplicații sunt măiestria, caroseria auto, munca hobby, renovarea etc.

Kit livrare:

1 buc aparat sudură FANMIG J5 PULSE

1 buc cablu + clește masa + mufa DX35-50

Pistoletul de sudură se achiziționează separat.

Pistoleți de sudură și accesorii opționale (opțiuni):

Pistolet de sudură M15 SGRIP 3 m - 55 08 301530

Pistolet de sudură M15 SGRIP 4 m - 55 08 301540

Pistolet de sudură M15 SGRIP 5 m - 55 08 301550

Pistolet de sudură M15 3M echipat pentru AL

Rol 0,8-1,0 - 51 13 007833 (standard)

Rola 0,6-0,8 - 51 13 007 801 (opțional)

Carucior de sudură