

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



**IWELD TIG 220 AC/DC
DIGITAL - Aparate de sudura
TIG/WIG IWELD TIG 220
AC/DC DIGITAL**

Producator: Iweld

6400 lei (cu TVA)

Tensiune de alimentare 230V AC±10% 50/60Hz
Curentul de intrare max/ef. MMA AC:36A/23A, DC:36A/23A
Curentul de intrare max/ef. TIG AC:30A/18A, DC:27A/17A
Factorul de putere (cos φ) 0.68
Randament min.85%
Raport sarcina - durata (10 min/40 °C) 200A@35%, 120A@100%
Reglare curent de iesire MMA 5A-170A
Reglare curent de iesire TIG 10A-200A
Tensiune de iesire nominala MMA 20.2V-26.8V
Tensiune de iesire nominala TIG 10.2V-18V
Tensiune de mers în gol 66V
Clasa de izolatie H
Grad de protectie IP23
Masa 7 kg
Dimensiune 410x146x278mm

Aparatul de sudura aluminiu IWELD TIG 220 AC/DC este un inverter de sudura de ultima generatie. Aparatul ofera performante de sudare precise si în acelasi timp o greutate redus?. Datorita posibilitatilor de reglaje extinse, puteti selecta exact parametrii necesari tipului de sudare executat.

Avantaje:

sudare AC/DC TIG si MMA
interfata digitala
dimensiunea compact? ofer? o bun? mobilitate
costuri de alimentare eficiente, consum redus cu 30-40%
arc stabil, silentios, fara stropi
EMC : compatibilitate electromagnetic? cu filtru pentru a proteja re?eaua de poluarea electromagnetic?
nedorita
calitate excelent? în aprindere, chiar si cu pistolul TIG lung
functie de sudare pulsata? pentru sporirea calitatii
poate fi evitat usor arderea, scurgerea sau gaurirea materialului prelucrat
aparata proiectat pentru scop industrial, robust asamblat în interior si exterior
protectie termica si de scurt circuit

Kit livrare :

Pistolul TIG IGrip SR17P 4 m potentiometru
Cleste + cablu masa
Cleste + cablu portelectrod
Furtun