

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



MIG 250S3 - Aparate de sudura MIG-MAG/TIG/MMA EVERWELD MIG 250S3

Producator: EVERWELD

Pret vechi: 2900 lei

2690 lei (cu TVA)

MIG 250S3 - Aparate de sudura invertor IGBT MIG-MAG/TIG/MMA EVERWELD MIG 250S3

Specificatii

Tensiune de alimentare : 230 V

Gama de curent reglat : 35 - 250 A - MIG / 25-180 A - MMA

Curent la 60% : 250 A / MIG

Curent la 100% : 190 A / MIG

Curent la 60% : 180 A / MMA / TIG

Curent la 100% : 140 A / MMA / TIG

Curent absorbit : 6.5 KVA max MIG - 5.5 KVA max MMA

Tensiune in gol : 58 V

Diametru sarma otel : 0,6 - 1.0 mm

Diametru sarma otel inox : 0.8 - 1.0 mm

Diametru sarma aluminiu : 0.8 - 1.0 mm

Diametru sarma flux : 0.8 - 1.0 mm

Diametru electrozi : 1.6 - 3.2 mm

Clasa de izolatie : H

Grad de protectie : IP21S

Dimensiuni : 650x270x400 mm

Greutate : 16 kg

Descriere detaliata

Invertor de sudura Multiproces MIG-MAG / MMA / TIG cu gaz si fara gaz de protectie (No Gas)

Afisaaj digital, control eficient al stropilor de sudura , o penetrare imbunatatita si performante mai bune de sudura.

Potrivit pentru sarma cu diametrul maxim de 300mm (15 kg) si 200mm (5 kg)

Reglare manuala a induc?iei electronice (Wave Form).

Tehnologia inverter asigura un control mai mare al arcului de sudura si flexibilitate în utilizare cu diferite tipuri de materiale cum ar fi otel, otel inoxidabil si aluminiu.

Greutatea redusă si compactitatea aparatului asigura, de asemenea, o portabilitate uşoară în toate domeniile de lucru, atât în interior cât si în aer liber.

Cuple conectare 35-50mm.

Doua ventilatoare pentru racire si o disipare mai buna a caldurii.

2 timpi / 4 timpi pentru sudura MIG MAG.

Posibilitate sudura cu pistol SPOOL GUN.

Func?iile Arc Force si Hot Start incorporate.

Kit livrare:

- aparatele se livreaza cu pistol de sudura MB 15AK cupla euro in lungime de 3.0 m

- cablu sudura cu cleste de masa (2 ml)

- cablu sudura cu cleste portelectrod (2 ml)

- rola antrenare sarma 0.8-1.0mm.