

Bine ati venit

BR!CO
T O O L S

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-200 - Aparat de sudura HYUNDAI tip MIG-MAG

Producator: Hyundai

1870 lei (cu TVA)

Ciclu de functionare (%) 35%@180A, 60%@140A, 100%@105A
Clasa de izolatie F
Clasa protectie (IP) 21 S
Diametru maxim electrod (mm) 3.2
Dimensiuni 440x210x365
Domeniu de reglare a curentului de sudura MIG/MAG (A) 50 - 190
Domeniu de reglare a curentului de sudura MMA (A) 10 - 200
Factor de putere (cos ?) 0.73
Greutate (kg) 10.5
Grosime sarma (mm) 0.8 - 1.0
Procedeu sudura MIG/MMA
Randament 0.85
Tensiune alimentare 230
Tensiune in gol (V) 15 - 24
Viteza alimentare sarma de sudura 2 - 15 m/min

Avantaje: Invertor de sudura Hyundai MIG-200

Invertor u?or ?i versatil pentru sudur? în curent continuu prin procedeul MIG sau MMA

Tehnologie IGBT

Func?ie Hot Start

Func?ie Anti Stick

Descriere: Invertor de sudura Hyundai MIG-200

Invertorul de sudur? HYUNDAI MIG-200 este un aparat de sudur? în sistem invertor MIG, folosind tehnologia IGBT, monofazat, pentru sudur? în curent continuu

Invertorul de sudur? HYUNDAI MIG-200 este u?or ?i portabil, cu ham reglabil ?i carcasa u?oar? din o?el presat

Finisajul este acoperit cu o pulbere ce ofer? o rezisten?? suplimentar? la coroziune

Invertorul de sudur? HYUNDAI MIG-200 dispune de un regulator continuu pentru controlul variabil înfinit al curentului de sudare cu o facilitate de curent sc?zut pentru sudarea eficient? a materialelor mai sub?iri

Aparatul de sudur? de tip invertor sunt de obicei mai u?oare, mai rentabile ?i necesit?, mai pu?in? putere de intrare pentru o ie?ire comparabil?

Set de livrare: Invertor de sudura Hyundai MIG-200

Pistolet MIG cu cablu de 3 m

Portelectrod cu cablu de 2 m

Cle?te mas? cu cablu de 1,5m

Masc? de sudur?

Perie