

Bine ati venit

BR!CO
T O O L S

SC. IT Republic SRL

Bucuresti, Str. Ramnicu Valcea nr.14,

vanzari@bricotools.ro

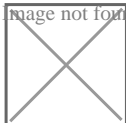
Nr. Reg. Comertului: J40/6893/2007, CUI:RO21515603

Showroom: Intrarea Ciurului, nr. 13, sector 4

**POCKETMIG 205 ALUFLUX -
Aparat de sudura IWELD tip
MIG-MAG**

Producator: Iweld

Image not found or type unknown



2000 lei (cu TVA)

Tensiune de alimentare 230 V AC \pm 15% 50/60 Hz
Curentul de intrare max/ef. MMA 30.8A/20.2A
Curentul de intrare max/ef. MIG 30.8A/20.2A
Factorul de putere (cos ϕ) 0.7
Randament 85%
Raport sarcina de durata (10 min/40 °C) 190A@60%, 132A@100%
Reglare curent de iesire MMA 30A-160A
Reglare curent de iesire MIG 50A-190A
Tensiune de iesire nominala MMA 15.5V-23V
Tensiune de iesire nominala MIG 15.5V-23V
Tensiune de mers în gol 60V
Clasa de izolatie F
Grad de protectie IP23
Diametrul sarmei 0.6-0.8mm
Diametrul bobina de sarma 200 mm, 5 kg
Masa 12.5 kg
Dimensiuni 485x185x370 mm

IWELD POCKETMIG 205 ALUFLUX aparat de sudura semi-profesional, 190A, 230V, otel, inox si aluminiu, accesorii incluse.

IWELD Pocketmig 205 Aluflux este un aparat de sudura multiproces MIG-MAG / MMA, recomandat pentru sudura in mediu protector a otelului, inoxului si a aluminiului, echipat cu un invertor puternic, pentru performante si suduri excelente.

Ciclul de sudura este de 190 de amperi la 60% / 40 grade C si de 132 de amperi la 100%, facandu-l ideal pentru lucrari de mentenanta, lucrari de santier si confectii metalice usoare.

CARACTERISTICI

Sudeaza MIG MAG cu gaz CO2, Corgon sau Argon otel, inox si aluminiu si " No GAS" fara gaz cu sarma flux - otel, pentru situatiile in care gazul protector nu este disponibil sau va aflati in exterior.

MMA cu electrozi inveliti: rutili si bazici.

Reglaje fine a curentului de sudura cu ajutorul celor 2 potentiometre.

Reglaj al avansului de sarma.

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, intretinere si montaj.

Kit livrare:

Pistolet MIG MAG 150A 3m

Cleste de masa 200A cu cablu de 3m

Cleste portelectrod 200A cu cablu de 3m

Furtun de gaz 2m