

Bine ati venit

BR!CO
TOOLS

SC. IT Republic SRL

Bucuresti, Str. Ramnicu Valcea nr.14,

vanzari@bricootools.ro

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

Showroom: Intrarea Ciurului, nr. 13, sector 4



MAXIMA 160 SYNERGIC - APARAT DE SUDURA TELWIN tip MIG-MAG

Producator: Telwin

Pret vechi: 2555.92 lei

2200 lei (cu TVA)

Specificatii

*Tensiune de alimentare :230 V
Gama de curent reglat :20 - 150 A
Curent la 60% :65 A
Curent maxim :115 A - 20%
Valoare siguranta fuzibila :16 A
Tensiune in gol :44 V
Grad de protectie :IP 23
Factor de putere :0.7
Diametru sarma otel :0,6 - 0,8 mm
Diametru sarma otel inox :0.8-0.8 mm
Diametru sarma aluminiu :0.8-1.0 mm
Diametru sarma FLUX :0.8 - 1.2 mm
Dimensiuni :450x235x370 mm
Greutate :9.29 kg*

Descriere detaliata

Maxima 160 Synergic este un aparat de sudura monofazat, ventilat fortat, in mediu protector de gaz cu sarma plina , sau cu sarma FLUX fara gaz..

Protectie termostatica.

Asigura o calitate deosebita a cusaturii sudate fapt ce il recomanda pentru lucrari usoare in atelierele de reparatii auto, confectionarea tubulaturilor de aerisire/ evacuare, industria alimentara etc.

Posibilitate de sudare a otelului, inoxului, etc

Caracteristici principale:

- inversarea polaritatii pentru sudura MIG-MAG cu gaz si fara gaz*
- reglare sinergica prin setarea doar a grosimii materialului (la sudura MIG-MAG) - in functie de valoarea grosimii, aparatul isi regleaza automat tensiunea si viteza de derulare a sarmei*
- posibilitate de reglare a formei cordonului de sudura*
- protectie termostatica, supratensiune, subtensiune*

Kit livrare

Torta MIG 180A, 2.5m

Cablu 16 mm², 1,8m, cod 120301

Cleste de masa 250A