

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



MAXIMA 230 Synergic - Aparate de sudura TELWIN tip Mig Mag / MMA / TIG

Producator: Telwin

Pret vechi: 4176.98 lei

3650 lei (cu TVA)

MAXIMA 230 Synergic - Aparate de sudura TELWIN tip Mig Mag / MMA / TIG

MIG-MAG / FLUX / BRAZING / MMA / TIG

Aparat de sudura inverter MIG-MAG / FLUX / BRAZING / MIG / TIG controlat cu microprocesor.

Permite o mare versatilitate în utilizarea diferitelor tipuri de materiale (o?el, o?el inoxidabil, aluminiu) ?i în toate aplica?iile posibile.

Reglarea SYNERGIC a parametrilor de sudur? face ca aparatul de sudura s? fie u?or de utilizat ?i ofer? rezultate excelente întotdeauna , chiar ?i pentru operatorul mai pu?in experimentat.

Usor ?i compact, poate fi transportat cu u?urin?? în orice loc de interven?ie, atât în interior, cât ?i în exterior.

Caracteristici:

- Protec?ie termostatic?, supratensiune, subtensiune, motorgenerator (+/- 15%)
- reglarea Arc-force în MMA
- Cupla euro pentru pistol

Se livreaza cu pistol MIG MAG MT15 3M, Cablu de masa 1.8m, cleste de masa 250 A.

Optional : pistol TIG cu robinet, reductor argon , cablu + cleste portelectrod, butelie argon sau corgon.

Caracteristici:

Tensiunea de alimentare : 230 V

Putere absorbita : 4.8 Kw max

Valoare siguranta fuzibila : 16 A

Gama de curent reglat : 20 - 220 A

Curent la 60% : 100 A

Curent la 20% : 180 A

Trepte de reglaj curent : Synergic

Tensiune in gol : 52 V

Eficienta : 87%

Factor de putere : 0.7

Electrod utilizabil : 1.6 - 3.2 mm

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 - 1.2 mm

Diametru sarma brazare : 0.8 - 1.0 mm

Grad protectie ; IP 23

Gabarit mm (LxlxH) : 825x360x670

Greutate : 21 kg