

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



Pachet sudura TIG aluminiu/inox/otel WSME 250 VELT

Producator: VELT

3499 lei (cu TVA)

Descriere

Pachetul este compus din:

1. *Aparat de sudura TIG/WIG ACDC, WSME 250 VELT*
2. *Butelie 8 litri argon PLINA*
3. *Reductor presiune gaz*

Descriere detaliata a partilor componente ale pachetului:

1. *Aparat de sudura TIG/WIG, WSME 250*

Specificatii

Tensiunea de alimentare : 230 V(+/-10%)

Curent absorbit : 35 A(TIG) - 44.4 A(MMA)

Putere absorbita : 8 KW(TIG) - 10.2 KW(MMA)

Gama de curent reglat : TIG 10-250 A / MMA 10-220 A

Tensiune in gol : 56 V

Curent in 60% : 250 Ah

Curent in 100% : 193 Ah

Timp intarziere : 0-10 S

Timp de pornire a gazului : 0.1 - 3 S

Timp de inchidere a gazului : 1.0 - 10 S

Efectul de curatare : -40?40 %

Factor de putere : 0.73

Clasa de izolatatie : F

Clasa de protectie : IP 21S

Dimensiuni : 400x170x300 mm

Greutate : 8.0 kg

Descriere detaliata

Modelul de aparat Digital WSME 250 este construit in conformitate cu ultima tehnologie de comandare a tranzistorilor IGBT (PWM – pulse width modulation), care inlocuieste transformatoarele clasice de prelucrare a frecventei. Gratie, acestei noi tehnologii rezulta un aparat cu dimensiuni mai mici, mai portabil, cu o greutate redusa si un consum energetic mai scazut.

– Usor de operat, interfata moderna cu comanda tip touch si reglaje multiple.

– Apasati lung pe butonul de memorare ca sa salvati parametrii doriti. Puteti salva pana la 6 seturi de parametrii si se pot inlatura foarte usor. Parametrii de sudura pot fi setati si memorati cu ajutorul interfatei aparatului. Mai multe metode de sudura pot fi setate: TIG pulsatoriu, TIG+AC pulsatoriu, DC TIG, DC TIG+AC, MMA

– 2T – Intrerupatorul se apasa si se mentine apasat pe toata durata sudarii, iar eliberarea lui determina stingerea arcului.

– 4T – Intrerupatorul se apasa si se elibereaza pt. a obtine arcul electric. Pe durata sudarii intrerupatorul ramane neactionat.

Panoul digital permite alegerea a 7 functii de lucru:

TIG PULSAT – 2T

TIG PULSAT – 4T

TIG DC – 2T

TIG DC – 4T

a presiunii de lucru.