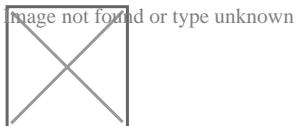


Aparate de sudura TELWIN tip invertor Technology 238 CE/MPGE XT

Producator: Telwin



Pret vechi: **2610.62 lei**

2000 lei (cu TVA)

Date tehnice :

Tensiunea de alimentare : 230 V
Curent absorbit : 20 A/60% - 39 A max
Putere absorbita retea : 3kw / 60% - 6.3 kW max
Putere generator : 10 kw
Randament : 0,87
Factor de putere (cos fi) : 0,7
Tensiune in gol : 80 V
Gama de curent : 5 - 200 A
Curent in 60% : 140 A
Curent max. : 200 in 35%
Electrozi utilizabili : 1,6 - 4,0 mm
Grad de protectie : IP 23
Gabarit mm (LxlxH) : 375x500x220
Greutate : 7.2 kg cu valiza si acc(10.6kg fara valiza)

Descriere detaliata

CUPLE CONECTARE DX50

*Recomandat pentru sudarea cu electrozi inveliti in curent continuu si TIG - DC
cu amorsare prin contact.*

Avantaje:

- sudeaza cu toate tipurile de electrozi, rutilici, bazici, inox, fonta, celulozici, aluminiu.

- este echipat cu dispozitive *HOT START* si *ARC FORCE*
- stabilitate mare a curentului de sudura indiferent de variatia tensiunii de alimentare
- gabarit redus, fiabile si robuste, usor de intretinut
- reglaj continuu al curentului de sudura
- protectie termica cu termostat

Kit livrare:

inverter de sudura *TECHNOLOGY 238 CE/MPGE XT*;

Cablu sudura cu cleste portelectrod de 3 M;

Cablu sudura cu cleste de masa 2 M;

Mufe cablu sudura 2 buc;

Valiza de transport din aluminiu;

Manual de utilizare in limba romana;

Certificat de garantie;

Declaratie de conformitate;

Pentru a se calcula tipul de electrozi utilizabil si durata pe care pot fi folositi se calculeaza amperajul necesar luand in calcul 40 de amperi pentru fiecare mm diametru al electrodului.