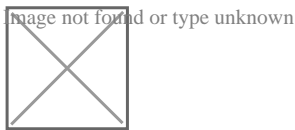


Aparate de sudura GYS tip invertor Gysmi 160 P

Producator: Gys - Franta



1243.15 lei (cu TVA)

Specificatii:

*Tensiune de alimentare :230 V
Gama de curent reglat :10-160 A
Curent absorbit :16 A
Putere absorbita :4.6 kW
Putere absorbita generator : 6 kW
Electrozi utilizabili :1.6-4.0 mm
Tensiune in gol :72 V
Valoare siguranta fuzibila :16 A
Grad de protectie :IP 21
Curent maxim :160 A
Durata activa :160 A in 60% la 20 grade C
Durata activa : 85 A in 60% la 40 grade C
Dimensiuni aparat :110x175x250 mm
Greutate :6.8 kg cu valiza si acc, 4.1 kg fara valiza si acc.*

Descriere detaliata

Aparat de sudura cu tehnologia inverter controlat de microprocesor.

Avantaje:

- usurinta in folosire datorita greutatii (4.1 kg), volumului mic si consumului de curent redus*
- poate fi folosit cu toate tipurile de electrozi, rutilici, bazici, inox, fonta.*
- stabilitate ridicata a curentului de sudura*
- permite un reglaj continuu al curentului de sudura*
- amorsare foarte usoara datorita curentului continuu, penetrare foarte buna a materialului si arc de sudura perfect stabil*

- are instalata protectie termica si protectie impotriva variatiilor de tensiune (+/- 15%)
- este dotat cu ventilator care ii mareste capacitatea de incarcare

Este echipat cu: Arc Force-mareste intensitatea curentului in arcul de lungime mica

Hot Start-amorsare usoara

Anti-Sticking-evita supraincalzirea electrodului

Kit livrare:

- se livreaza cu cleste masa, cleste portelectrod, cuple sudura, cablu sudura(sectiune 16mm si lungime de 1,6 +2ml) si valiza plastic.

IT REPUBLIC SRL - importator oficial in Romania al firmei S.A.S GYS FRANCE, care de peste 50 de ani este lider mondial in fabricarea de aparate de sudura, roboti si redresoare incarcatoare pentru baterii si aparate de taiere cu plasma