

1860BHT/160A
Saldatrice a inverter per saldature a elettrodo MMA e TIG su acciaio

CE

La saldatrice 1860BHT/160A nasce come articolo di elevata qualità dalla fusione di BETA S.p.A. con HELVI S.p.A, azienda italiana leader nel settore della produzione di saldatrici ad inverter.

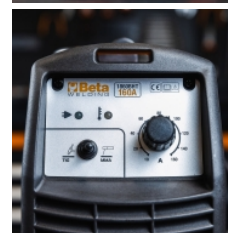
Con uscita a corrente continua (DC), può essere utilizzata sia per saldature MMA con elettrodi rutili, basici e inox che per saldature TIG su acciaio, dotandosi di torcia apposita. Ideale per manutenzione industriale.


Compatta e leggera, la saldatrice si completa delle funzioni arcforce, STICK/TIG (lift arc), hot-start, antisticking e di protezione termostatica.

Fornita con cavi da 25 mm² e borsone incluso.
Possibilità di utilizzo con motogeneratori.

Caratteristiche

- Corrente di regolazione: 10÷160A
- Alimentazione: 1x230V
- Fattore di utilizzo (40°C) :
35% - 160 A
60% - 130 A
100% - 95 A
- Protezione: IP23S
- Elettrodi utilizzabili: Ø 1,6 - 4mm rutilici, basici, inox.
- Fornito con cavi da 25mm²
- Dimensioni: 360x140x230mm
- Peso: 6,2 kg



		art.
	018600179	1860BHT/160A