



HELVI FOX165

Prezzo:

450,82 € iva esclusa

Product description:

HELVI FOX165 Saldatrice

HELVI FOX165 è una saldatrice **multiprocesso** per saldatura in MMA e MIG. HELVI FOX165 è una saldatrice che può saldare a filo in acciaio, acciaio inox, filo di saldatura animato e filo brasatura.

Le principali caratteristiche della HELVI FOX165 sono:

- Tecnologia inverter
- Compensa automaticamente gli squilibri della rete elettrica
- Leggerezza e versatilità
- Comodo vano porta torcia e porta cavi brevettato
- Facilità di regolazione grazie alle scale di riferimento
- Ottimi risultati anche per saldatori inesperti
- Adatte per l'uso con generatore

HELVI FOX165 è una saldatrice monofase con alimentazione a 230 V e una frequenza da 50/60 Hz. La saldatrice HELVI FOX165 ha una potenza nominale al 60% di 1900 VA per una corrente massima di 150 A.

La saldatrice HELVI FOX165 è **ideata per la saldatura di tipo MMA e MIG** con elettrodi di diametro che vanno da 1,6 mm a 3,25 mm e per fili di diverso materiale:

- in acciaio (diametro da 0,6 mm a 1 mm)
- in acciaio inox (diametro da 0,8 mm a 1 mm)
- animato (diametro da 0,9 mm)

- brasatura (diametro da 0,8 mm a 1 mm)

La tensione a vuoto della saldatrice HELVI FOX165 è di 54 V in MMA e di 24 V in MIG e ha una regolazione della corrente da 20 A fino a 150 A (MMA) e da 25 A fino a 150 A (MIG).

La saldatrice HELVI FOX165 ha un isolamento H e un grado di protezione IP22S.

HELCI FOX165 è **molto compatta e comoda trasportare** grazie al suo peso leggero di circa 10 Kg e alla comoda maniglia.

Caratteristiche tecniche della saldatrice HELVI FOX165:

Tipo fase: Monofase

Frequenza: 50/60 Hz

Tensione: 230 V

Potenza: 1900 VA

Tipo di saldatura: Multipresso

Tensione a vuoto: 54 V (MMA) / 24 V (MIG)

Regolazione di corrente: 20 - 150 A (MMA) / 25 - 150 A (MIG)

Ciclo di lavoro a 40°: 100 A al 40% - 65 A al 100% (MMA) / 150 A al 25% - 75 A al 100% (MIG)

Corrente massima: 150 A

Diametro filo di saldatura acciaio: 0.6 - 1 mm

Diametro filo di saldatura acciaio inox: 0.8 - 1 mm

Diametro filo di saldatura animato: 0.9 mm

Diametro filo brasatura: 0.8 - 1 mm

Diametro elettrodi: 1.6 - 3.25 mm

Tipo di elettrodo: 6013 - 7018 - CrNi

Isolamento: H

Grado di protezione: IP22S

Lunghezza: 480 mm

Larghezza: 220 mm

Altezza: 385 mm

Peso: 10.5 Kg

Se invece stai cercando un altro prodotto simile alla saldatrice HELVI FOX165 allora ti consigliamo di visionare l'intera gamma dedicata alle [saldatrici](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Frequenza (Hz): 50 / 60

Tensione (V): 230

Grado di protezione: IP22S

Potenza (VA): 1900

Classe di isolamento motore: H

Tensione a vuoto (V): 54 (MMA) / 24 (MIG)

Regolazione di corrente (A): 20 - 150 (MMA) / 25 - 150 (MIG)

Corrente di saldatura (A): 100 al 40% - 65 al 100% (MMA) / 150 al 25% - 75 al 100% (MIG)

Diametro elettrodi (mm): 1 - 3.25

Ø filo di saldatura acciaio (mm): 0.6 - 1

Ø filo di saldatura inox (mm): 0.8 - 1

Ø filo di saldatura animato (mm): 0.9

Ø filo brasatura (mm): 0.8 - 1

Tipo di saldatura: Multiprocesso

Corrente massima (A): 150

Lunghezza (mm): 480

Larghezza (mm): 220

Altezza (mm):

Tipo di prodotto: Saldatrice

Peso (Kg): 10.5