



HELVI MONOMIG 186

Prezzo:

803,25 € iva esclusa

Product description:

HELVI MONOMIG186 Saldatrice

HELVI MONOMIG186 è una saldatrice **a filo continuo portatile**, carrellata, monofase. HELVI MONOMIG186 è dotata di torcia con attacco Euro, riduttore di pressione, tubo gas, pinza e cavo di massa. HELVI MONOMIG186 è dotata di timer per la saldatura a punti. HELVI MONOMIG186 è **ideale per lavori semiprofessionali**. Il porta bobine consente di utilizzare bobine da 5 a 15 Kg.

HELVI MONOMIG186 è una saldatrice monofase con alimentazione a 230 V e una frequenza da 50/60 Hz. La saldatrice HELVI MONOMIG186 ha una potenza nominale al 60% di 3000 W per una corrente massima di 170 A.

La saldatrice HELVI MONOMIG186 è ideata per la saldatura di tipo MIG e MAG per fili di diverso materiale:

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

La tensione a vuoto della saldatrice HELVI MONOMIG186 va da 18 V a 37 V e ha una regolazione della corrente da 30 A fino a 170 A.

La saldatrice HELVI MONOMIG186 ha un isolamento H e un grado di protezione IP22S.

HELVI MONOMIG186 è molto compatta e comoda trasportare grazie alle ruote e alla maniglia posta sopra.

Caratteristiche tecniche della saldatrice HELVI MONOMIG186:

Tipo fase: Monofase Frequenza: 50/60 Hz Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Tensione: 230 V Potenza: 3000 W

Tipo di saldatura: MIG / MAG Tensione a vuoto: 18 - 37 V

Regolazione di corrente: 30 - 170 A

Ciclo di lavoro a 40°: 165 A al 15% - 83 A al 60%

Corrente massima: 170 A Posizioni di regolazione: 6

Diametro filo di saldatura acciaio: 0.6 - 0.8 mm Diametro filo di saldatura acciaio inox: 0.8 mm Diametro filo di saldatura alluminio: 0.8 - 1 mm

Isolamento: H

Grado di protezione: IP22S

Lunghezza: 770 mm Larghezza: 460 mm Altezza: 660 mm Peso: 52.5 Kg

Se invece stai cercando un altro prodotto simile alla saldatrice HELVI MONOMIG186 allora ti consigliamo di visionare l'intera gamma dedicata alle <u>saldatrici</u>.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase Frequenza (Hz): 50 / 60

Tensione (V): 230

Grado di protezione: IP22S

Potenza (W): 3000

Classe di isolamento motore: H Tensione a vuoto (V): 18 - 34 Posizioni di regolazione: 6

Regolazione di corrente (A): 30 - 170

Corrente di saldatura (A): 165 al 15% - 83 al 60%

Ø filo di saldatura acciaio (mm): 0.6 - 0.8

Ø filo di saldatura inox (mm): 0.8

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

Tipo di saldatura: MIG-MAG Corrente massima (A): 170 Lunghezza (mm): 770

Larghezza (mm): 460 Altezza (mm): 660



Tipo di prodotto: Saldatrice

Peso (Kg): 52.5

