

# HELVI MONOMIG 196

Prezzo:

**954,45 € iva esclusa**



## Product description:

### HELVI MONOMIG196 Saldatrice

HELVI MONOMIG196 è una saldatrice **a filo continuo portatile**, carrellata, monofase. HELVI MONOMIG196 è dotata di torcia con attacco Euro, riduttore di pressione, tubo gas, pinza e cavo di massa. HELVI MONOMIG196 è dotata di timer per la saldatura a punti. HELVI MONOMIG196 è **ideale per lavori semiprofessionali**. Il porta bobine consente di utilizzare bobine da 5 a 15 Kg.

HELVI MONOMIG196 è una saldatrice monofase con alimentazione a 230 V e una frequenza da 50/60 Hz. La saldatrice HELVI MONOMIG196 ha una potenza nominale al 60% di 3000 W per una corrente massima di 180 A.

La saldatrice HELVI MONOMIG196 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 MONOMIG196 va da 23 V a 42 V e ha una regolazione della corrente da 30 A fino a 180 A.

Il ciclo di lavoro a 40° della saldatrice HELVI MONOMIG196 è di 180 A al 15% e di 93 A al 60%.

La saldatrice HELVI MONOMIG196 ha un isolamento H e un grado di protezione IP22S.

HELVI MONOMIG196 è **molto compatta e comoda trasportare** grazie alle ruote e alla maniglia posta sopra.

### Caratteristiche tecniche della saldatrice HELVI MONOMIG196:

Tipo fase: Monofase

Frequenza: 50/60 Hz

Tensione: 230 V  
Potenza: 3000 W  
Tipo di saldatura: MIG / MAG  
Tensione a vuoto: 23 - 42 V  
Regolazione di corrente: 30 - 180 A  
Ciclo di lavoro a 40°: 180 A al 15% - 93 A al 60%  
Corrente massima: 180 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: 53 Kg

Se invece stai cercando un altro prodotto simile alla saldatrice HELVI MONOMIG196 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 (W): 3000  
Classe di isolamento motore: H  
Tensione a vuoto (V): 23 - 42  
Posizioni di regolazione: 6  
Regolazione di corrente (A): 30 - 180  
Corrente di saldatura (A): 180 al 15% - 93 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): 180  
Lunghezza (mm): 770  
Larghezza (mm): 460  
Altezza (mm): 660

Tipo di prodotto: Saldatrice  
Peso (Kg): 53