



HELVI UNIMIG 298 + T2E

Prezzo:

1.960,65 € iva esclusa

Product description:

HELVI UNIMIG298 + T2E Saldatrice

HELVI UNIMIG298 è una saldatrice **a filo continuo portatile**, carrellata, trifase. HELVI UNIMIG298 è dotata di torcia con attacco Euro, riduttore di pressione, tubo gas, pinza e cavo di massa. HELVI UNIMIG298 è dotata di timer per la saldatura a punti e di display per la visualizzazione della corrente di saldatura. Impianto particolarmente adatto nelle medie carpenterie ed industrie. HELVI UNIMIG298 è corredato di alimentatore del filo separato a 2 rulli con fascio cavi da 5 metri.

HELVI UNIMIG298 è una saldatrice monofase/trifase con alimentazione a 230 V / 400 V e una frequenza da 50/60 Hz. La saldatrice HELVI UNIMIG298 ha una potenza nominale al 60% di 9500 W per una corrente massima di 300 A.

La saldatrice HELVI UNIMIG298 è **ideata per la saldatura di tipo MIG e MAG** per fili di diverso materiale:

- in acciaio (diametro da 0,6 mm a 1,2 mm)
- in acciaio inox (diametro da 0,8 mm a 1,2 mm)
- in alluminio (diametro da 0,8 mm a 1,2 mm)

La tensione a vuoto della saldatrice HELVI UNIMIG298 va da 18 V a 45 V e ha una regolazione

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

della corrente da 30 A fino a 300 A.

La saldatrice HELVI UNIMIG298 ha un isolamento H e un grado di protezione IP22S. Insieme alla HELVI UNIMIG298 è compreso il trainafilo T2E ed entrambi sono **molto compatti e comodi trasportare** grazie alle ruote e alle maniglie poste su entrambe le macchine.

Caratteristiche tecniche della saldatrice HELVI UNIMIG298:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Frequenza: 50/60 Hz Tensione: 230/400 V Potenza: 9500 W

Tipo di saldatura: MIG / MAG Tensione a vuoto: 18 - 45 V

Regolazione di corrente: 30 - 300 A

Ciclo di lavoro a 40°: 300 A al 35% - 230 A al 60% - 180 A al 100%

Corrente massima: 300 A Posizioni di regolazione: 14

Diametro filo di saldatura acciaio: 0.6 - 1.2 mm Diametro filo di saldatura acciaio inox: 0.8 - 1.2 mm Diametro filo di saldatura alluminio: 0.8 - 1.2 mm

Isolamento: H

Grado di protezione: IP22S

Lunghezza: 920 mm Larghezza: 500 mm Altezza: 1240 mm Peso: 116.8 Kg

Se invece stai cercando un altro prodotto simile alla saldatrice HELVI UNIMIG298 allora ti consigliamo di visionare l'intera gamma dedicata alle <u>saldatrici</u>.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Frequenza (Hz): 50 / 60 Tensione (V): 230 / 400 Grado di protezione: IP22S

Potenza (W): 9500

Classe di isolamento motore: H Tensione a vuoto (V): 18 - 45 Posizioni di regolazione: 14

Regolazione di corrente (A): 30 - 300

Corrente di saldatura (A): 300 al 35% - 230 al 60% - 180 al 100%



Ø filo di saldatura acciaio (mm): 0.6 - 1.2 Ø filo di saldatura inox (mm): 0.8 - 1.2 Ø filo di saldatura alluminio (mm): 0.8 - 1.2

Tipo di saldatura: MIG-MAG Corrente massima (A): 300

Lunghezza (mm): 920 Larghezza (mm): 500 Altezza (mm): 1240

Tipo di prodotto: Saldatrice

Peso (Kg): 116.8

