



TELWIN LINEAR 450i

Saldatrice Inverter

400/230V MMA/DC

Prezzo:

1.030,00 € iva esclusa

Product description:

TELWIN LINEAR 450i Saldatrice Inverter 400/230V MMA/DC

TELWIN LINEAR 450i è una saldatrice inverter a corrente continua (DC) progettata per offrire prestazioni eccezionali e versatilità in ogni applicazione. Ideale per professionisti e hobbisti, la LINEAR 450i è la scelta perfetta per saldature MMA su una vasta gamma di materiali, grazie alla sua capacità di gestire elettrodi utili, basici, inox e ghisa fino a 6 mm di diametro.

Caratteristiche principali TELWIN LINEAR 450i Saldatrice:

TELWIN Potenza e precisione: Con una corrente massima di 400A e un arco stabile e preciso, la LINEAR 450i garantisce saldature di alta qualità su qualsiasi materiale.

TELWIN Flessibilità: Funziona sia con tensioni monofase che trifase (230/400V), adattandosi a diverse condizioni di lavoro.

TELWIN Robustezza e durata: Costruita con materiali di alta qualità e dotata di un sistema di ventilazione avanzato, la LINEAR 450i è resistente agli urti, alla polvere e alle condizioni più gravose.

TELWIN Facilità d'uso: Il display digitale e i controlli intuitivi rendono la saldatrice facile da utilizzare anche per gli operatori meno esperti.

TELWIN Sicurezza: Protezioni termiche, sottotensione, sovrattensione e sovraccorrente garantiscono un utilizzo sicuro e affidabile.

TELWIN Efficienza energetica: La tecnologia inverter assicura un basso consumo energetico e un'elevata efficienza.

Specifiche tecniche TELWIN LINEAR 450i Saldatrice Inverter 400/230V MMA/DC:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Frequenza: 50 / 60 Hz

Tensione (V): 230 / 400

Lunghezza: 546 mm

Larghezza: 274 mm

Altezza: 500 mm

Diametro elettrodi: 1,6 - 6 mm

Grado di protezione: IP23

Regolazione di corrente (A): 20 - 400 (400V) / 20 - 320 (230V)

Tensione a vuoto (V) 77 (400 V) / 82 (230 V)

Peso: 21 Kg

Corrente massima (A) 300 (400 V) / 240 (230 V)

Tipo di corrente di saldatura: DC

Tipo di saldatura: MMA

Funzionalità TELWIN Saldatrice:

Robusta, resistente agli urti e alla polvere; Peso e dimensioni ridotti;

Elevato risparmio energetico;

Display per la visualizzazione della corrente di saldatura impostata;

Elevata stabilità della corrente di saldatura alle variazioni della tensione di alimentazione;

Regolazione sinergica di Arc Force e Hot Start in funzione del tipo di elettrodo in uso;

Dispositivo anti-stick;

Protezioni termostatica, sottotensione (-25%), sovrattensione (+15%), sovracorrente, motogeneratore.

se stai cercando un prodotto con caratteristiche differenti alla TELWIN Saldatrice [clicca QUI.](#)

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Frequenza (Hz): 50 / 60

Tensione (V): 230 / 400

Grado di protezione: IP23

Tensione a vuoto (V): 77 (400 V) / 82 (230 V)

Regolazione di corrente (A): 20 - 400 (400V) / 20 - 320 (230V)

Diametro elettrodi (mm): 1,6 - 6

Tipo di corrente di saldatura: DC

Tipo di saldatura: MMA

Corrente massima (A): 300 (400 V) / 240 (230 V)

Lunghezza (mm): 546

Larghezza (mm): 274

Altezza (mm): 500

Peso (Kg): 21