POWERTEC® i380C & i450C ADVANCED

Saldatrici MIG pronte per il futuro.

- Nuove caratteristiche: orologio e calendario, altoparlante e robusti encoders.
- Arco eccellente, innesco dell'arco ripetibile, ottima stabilità, rapida regolazione dei parametri.
- Processi di saldatura MIG/MAG e elettrodo.
- Interfaccia innovativa e intuitiva: impostazioni facili, navigazione semplice, multilingue.
- Complete funzionalità per saldatura MIG sinergica e manuale; impostazioni automatiche, funzioni regolabili, memoria, schermo TFT 7' a colori, connettività USB.
- Svolgimento perfetto del filo: ottimale posizionamento filo, 4 rulli, finestra di ispezione.
- · Raffreddamento ad acqua: pronta per essere collegata al gruppo di raffreddamento COOL ARC® 26.
- · Progettato con saldatori per saldatori: perfetta manovrabilità, comunicazione innovativa e facile.
- Ideali per le piu gravose condizioni operative industriali: progettate e sviluppate nelle condizioni piu difficili (TRUE HD) per garantire assoluta affidabilita.

L'UNITÀ COMPRENDE

- · Cavo di alimentazione (5 m)
- · Cavo di massa (3 m)
- Tubo flessibile gas (2 m)
- · Rulli da 1,0/1,2 per filo pieno
- · USB con manuale d'uso
- · Pannello di protezione



Processi

MIG. Filo Animato. elettrodo, CAG (solo i450C)

Applicazioni

- · Carpenteria generale
- Cantiere
- Manutenzione e riparazioni
- · Industria leggera

Ingresso





Uscita















Prodotto	Codice	Tensione ingresso	Fusibile tipo rG o interruttore automatico tipo Z	Fattore di servizio	Intervallo di uscita (A)	Tipo trainafilo / range velocità (m/min)	Peso (kg)	Dimensioni AxLxP(mm)	Classe di protezione
Powertec® i380C Advanced	K14288-1	400V 3Ph ±15% 50/60 Hz	25A	380A@40% 320A@60% 240A@100%	10-380	4R / 1-20	70	560 x 935 x 878	IP23
Powertec® i450C Advanced	K14289-1		32A	450A@80% 420A@100%	10-450		82		