

Dettaglio Prodotto:

Codice: S00278

Modello: PRO MIG 395

Generatore trifase per saldatura a filo continuo MIG-MAG.

Da abbinare ai carrelli trainafilo 2 rulli WF21 o 4 rulli WF41 forniti con prolunga di connessione carrello-generatore lunga 1,5 m.

Si possono aggiungere prolunghe da 4 o 9 metri.

Permette di saldare acciaio, acciaio inox e alluminio.

- Attacco torcia tipo "EURO".
- Trasformatore in rame.
- Segnalazione di intervento termostato.
- Elevato numero di regolazioni per la ricerca dei parametri ottimali.
- Regolatore elettronico per la saldatura a punti.
- Elevata stabilità grazie alle ruote posteriori di grande diametro.



Scheda Tecnica:

Codice	S00278.37
Modello	PRO MIG 395
Alimentazione	3x230/400V 50-60Hz
Potenza assorbita	40% 16,0 KVA
Corrente di saldatura MIN-MAX	35 – 380 A
Fattore di servizio – 10 MIN SECONDO NORME EN 60974–1	40% 330A - 60% 270A - 100% 210A
Posizioni di regolazione	N° 2x8
Filo utilizzabile (pieno)	Ø 0,6 - 0,8 – 1 - 1,2 mm SOLID
Bobina filo train. max.	Ø 300 mm / 15 kg.
Grado protezione	IP21C
Norme di costruzione	EN 60974 – 1 / EN 60974 – 10
Dimensioni	506x897x1245h mm
Peso	122 kg

Accessori:

540011 (optional) Kit alluminio per fili Ø 0,8 - 1 e torcia 3m.



550034 (optional) WF 21 - Carrello trainafilo a 2 rulli con prolunga da m 1,5



530325 (optional) Prolunga per carrello trainafilo, 4 m con cavo in rame diam. 35mm2



530326 (optional) Prolunga per carrello trainafilo, 9 m con cavo in rame diam. 35 mm2



550035 (optional) WF 41 - Carrello trainafilo a 4 rulli con prolunga da m 1,5



540014 (optional) Kit alluminio per fili Ø 1,2 e 1,6 e torcia 3m.



384024 (optional) Adattatore per bobina D. 300 da 15 kg.



309263 (optional) Maschera con filtro a cristalli liquidi auto oscurante BEST VISION.



535015 (optional) Torcia M 36, 3 m



535016 (optional) Torcia M 36, 4 m