

Dettaglio Prodotto:

Codice: S00276

Modello: PRO MIG 375

Generatore trifase per saldatura a filo continuo MIG-MAG.

Va utilizzato con i carrelli tradizionali 2 rulli WF20 o 4 rulli WF40 e con prolunghe di connessione carrello generatore lunghe 5 o 10 metri.

Permette di saldare acciaio, acciaio inox e alluminio

-Possibilità di regolare la pressione esercitata sul filo su ciascun gruppo premifilo.

-Collegamento carrello trainafilo – generatore mediante prolunga con connettori di tipo militare

-Possibilità di gestire parametri di saldatura come il burn- back, il post gas, l'accelerazione iniziale del filo e la modalità di saldatura in 2 tempi – 4 tempi

-Elevata stabilità grazie alle ruote posteriori di grande diametro



Scheda Tecnica:

Codice	S00276
Modello	PRO MIG 375
Alimentazione	3x230/400V 50-60Hz
Potenza assorbita	40% 11,2KVA
Corrente di saldatura MIN-MAX	25 – 300 A
Fattore di servizio – 10 MIN SECONDO NORME EN 60974–1	40% 250A - 60% 200A - 100% 160A
Posizioni di regolazione	N° 2x6
Filo utilizzabile (pieno)	Solid Ø mm 0,6 - 0,8 – 1 - (1,2)
Bobina filo train. max.	Ø 300 mm / 15 kg.
Grado protezione	IP21C
Norme di costruzione	EN 60974 – 1 / EN50199
Dimensioni	558x980x1330h mm
Peso	122 kg

Accessori:

550030 (optional) WF 20 - carrello trainafilo a 2 rulli



550031 (optional) WF 40 - Carrello trainafilo a 4 rulli predisposto per raffreddamento ad acqua

530337 (optional) Prolunga per carrello trainafilo, 5 m con cavo in rame diam. 50 mm².

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

530338 (optional) Prolunga per carrello trainafilo, 10 m con cavo in rame diam. 50 mm².

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.



535013 (optional) Torcia M 25, 3 m



535014 (optional) Torcia M 25, 4 m

530335 (optional) Prolunga per carrello trainafile, 5 m con cavo in rame diam. 35 mm².
