

MIG 140

Descrizione:

Generatore monofase per saldatura a filo continuo MIG-MAG completo di torcia TE 130, cavo massa, bobina filo animato, maschera e spazzola con piccozza. Disponibile anche nella versione carrellata.

- Permette di saldare acciaio, acciaio inox, alluminio.
- Possibilità di saldare con o senza l'ausilio del gas (filo animato).
- Segnalazione di intervento termostato.

Description:

Single-phase compact MIG MAG welding machine, supplied with TE130 welding torch, earth cable, reel of cored wire, mask and hammer-brush. Available on wheels (optional).

- Suitable for welding of steel, stainless steel and aluminium.
- Possibility to weld without gas protection (flux-cored wire).
- Signal of intervention of the thermostat.



Dati tecnici - Technical data:

Codice - Code	S00226
Modello - Item	MIG 140
Alimentazione - Input Voltage	1x230V 50-60Hz
Potenza assorbita - Absorbed power	20% 60% 100% 3,7 KVA 2,0 KVA 1,5 KVA
Corrente di saldatura MIN-MAX - MIN-MAX Welding current	40 - 130 A
Fattore di servizio - Duty cycle	20% 60% 100% 90A 50A 40A
Posizioni di regolazione - Regulation steps	N° 4
Filo utilizzabile (pieno) - Wire size (solid)	Ø 0,6 -0,8 mm
Filo utilizzabile (animato) - Wire diameter (cored)	Ø 0,9 mm
Bobina filo train. max. - Max. wire spool size	Ø 200 mm / 5 kg.
Grado protezione - Protection class	IP21
Norme di costruzione - Construction standards	EN 60974 - 1 / EN50199
Dimensioni - Dimensions	280x520x358h mm
Peso - Weight	25 kg