

## Dettaglio Prodotto:

**Codice:** S00226

**Modello:** MIG 140

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.

Tensioni diverse disponibili a richiesta



## Scheda Tecnica:

Codice	S00226
Modello	MIG 140
Alimentazione	1x230V 50-60Hz
Potenza assorbita	20% 3,7 KVA - 60% 2,0 KVA - 100% 1,5 KVA
Corrente di saldatura MIN-MAX	40 - 130 A
Fattore di servizio – 10 MIN SECONDO NORME EN 60974–1	20% 90A - 60% 50A - 100% - 40A
Posizioni di regolazione	N° 4
Filo utilizzabile (pieno)	Ø mm 0,6 -0,8
Filo utilizzabile (animato)	Ø mm 0,9
Bobina filo train. max.	Ø 200 mm / 5 kg.
Grado protezione	IP21
Norme di costruzione	EN 60974 – 1 / EN50199
Dimensioni	280x520x358h mm
Peso	25 kg

## Accessori:



535002 Torcia TE 130, 2,2 m attacco diretto

---

540003 *(optional)* Kit tubo gas per bombole non ricaricabili

---



311000 *(optional)* Bombola argon+CO2 non ricaricabile per acciaio e acciaio inox.

---



311001 *(optional)* Bombola argon non ricaricabile per alluminio

---