

Dettaglio Prodotto:

Codice: S00223

Modello: MIG 145

Generatore monofase per saldatura a filo continuo MIG-MAG completo di torcia TE 140, 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	S00223
Modello	MIG 145
Alimentazione	1x230V 50-60Hz
Potenza assorbita	10% 4,8 KVA - 60% 1,6 KVA - 100% 1,1 KVA
Corrente di saldatura MIN-MAX	35 - 130 A
Fattore di servizio – 10 MIN SECONDO NORME EN 60974–1	10% 130A - 60% 55A - 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	mm 250x440x360h
Peso	24 kg

Accessori:



535005 Torcia TE 140, 2,2 m attacco diretto
