

Dettaglio Prodotto:

Codice: S00215

Modello: MIG 176

Generatore monofase per saldatura a filo continuo MIG-MAG, su ruote, completo di torcia MB 15 , cavo massa, bobina di filo.

- Permette di saldare acciaio, acciaio inox, alluminio.
- Regolatore elettronico per la saldatura a punti.
- Segnalazione di intervento termostato.
- Attacco torcia tipo "EURO".

Tensioni diverse disponibili a richiesta



Scheda Tecnica:

Codice	S00215
Modello	MIG 176
Alimentazione	1x230V 50-60Hz
Potenza assorbita	45% 5,5KVA - 60% 4,2 KVA - 100% 3KVA
Corrente di saldatura MIN-MAX	25 – 150 A
Fattore di servizio – 10 MIN SECONDO NORME EN 60974–1	45% 140A - 60% 120A - 100% 95A
Posizioni di regolazione	N° 6
Filo utilizzabile (pieno)	Ø mm 0,6 -0,8
Bobina filo train. max.	Ø 300 mm / 15 kg.
Grado protezione	IP21
Norme di costruzione	EN 60974 – 1 / EN50199
Dimensioni	mm 355x810x590h
Peso	55 kg

Accessori:



535011 Torcia M 15 m 3



535012 *(optional)* Torcia M 15, 4 m
