

## Dettaglio Prodotto:

**Codice:** S00207

**Modello:** MIG 190

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	S00207
Modello	MIG 190
Alimentazione	1x230V 50-60Hz
Potenza assorbita	20% 6,8 KVA - 60% 2,8 KVA - 100% 2,2 KVA
Corrente di saldatura MIN-MAX	20 – 160 A
Fattore di servizio – 10 MIN SECONDO NORME EN 60974-1	20% 160A - 60% 90A - 100% 70A
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	59 kg

**Accessori:**



535011    Torcia M 15 m 3



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