

SALDATRICI AD INVERTER CON MASCHERA



Compatta e leggera completa di accessori

- Per la saldatura ad arco di elettrodi rivestiti (MMA- Manual Metal Arc) in corrente continua (DC)
- Ottime caratteristiche di saldatura con tutti i tipi di elettrodi commerciali (rutili, basici, inox, ghisa)
- Elevata stabilità della corrente di saldatura alle variazioni della tensione di alimentazione
- Dispositivi arc force, hot start, anti-stick
- Protezione termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente
- Garantisce alte prestazioni con alimentazioni poco stabili grazie alle prestazioni multiple MPGE: dispositivo di controllo della forma d'onda, filtro con picchi in ingresso, stabilizzazione delle oscillazioni
- Ventilata



Ciclo Di Lavoro Al 20%	Corrente Assorbita Max	Diametro Elettrodi	Dimensioni	Frequenza	Grado Di Protezione	Peso	Range Corrente Uscita	Tensione A Vuoto	Tensione Alimentazione	Art.
150 a	31 a	1,6 - 4 (basici < 2) mm	30 x 125 x 255 mm	50 - 60 hz	ip21	4,23 kg	10 - 150 a	72 v	230 v	F3701 984 102

- Potenza assorbita max. 4,1 KW
- Certificazioni CE, TÜV, EAC

Accessori inclusi:

- Cavo 16 MMQ 1,8 metri
- Maschera per saldatura automatica MMA/MIG-MAG-TIG
- Marzò/spazzola
- Pinza portaelettrodi 300 A

