

INVERTER PER TAGLIO AL PLASMA KOMPRESSOR



- Sistema di taglio al plasma ad aria compressa, innesco a contatto dell'arco pilota
- Consente il taglio veloce senza deformazione, il taglio su grigliato e la scriccatura di tutti i materiali conduttori quali acciaio, acciaio inox, acciaio galvanizzato, alluminio, rame, ottone, ecc.
- Munito di compressore interno
- Robusto e resistente agli urti
- Peso e dimensioni ridotti
- Segnalazione presenza tensione in torcia, protezioni
- Segnalazione cambio consumabili
- Raffreddamento automatico della torcia
- Protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente, mancanza aria
- Certificazioni CE, EAC
- IP23

Accessori inclusi:

- 3m DX25 - cavo massa
- Torcia Pk 4 metri

Corrente Assorbita Max	Dimensioni	Frequenza	Fusibile Di Rete	Grado Di Protezione	Peso	Potenza Assorbita Max	Range Corrente Uscita	Spessore Massimo Taglio	Tensione Alimentazione	Tensione A Vuoto	Art.
27,5 a	470 x 260 x 378 mm	50 - 60 hz	16 a	ip23	17,8 kg	4,5 a	10 - 40 a	12 mm	230 v	313 v	F3888 001 077

