

SALDARE OVUNQUE, SALDARE CON SUCCESSO: POCKET PULSE



Dotata di programmi sinergici per:

LAMIERA ZINCATA

ACCIAIO DOLCE



ALLUMINIO



TECNOLOGIA E COMPATTEZZA A PORTATA DI MANO

- ✓ Facile
- Maneggevole
- Leggera
- ✓ Short & Pulse
- 37 programmi di saldatura inclusi
- ✓ 100% Made in Italy

Tutto questo in Pocket Pulse!

Dalla progettazione alla creazione di ogni singolo elemento nasce Pocket Pulse, che vanta una manifattura tutta italiana, forte della tradizione Cebora da oltre sessant'anni.

Saldature perfette con un MIG/MAG sinergico short & pulsato, il massimo della tecnologia e delle prestazioni al minimo del peso e degli ingombri.

Giunti di qualità, maggiore penetrazione, ridotto apporto termico, senza spruzzi, ottima estetica, miglior feeling.

Innovazione, efficienza, semplicità. Il display, di semplice utilizzo ed intuitivo, permette di selezionare rapidamente le curve sinergiche in saldatura.













Art. 305 CARATTERISTICHE TECNICHE





Alimentazione monofase

230V 50/60 Hz +15% / -20%



Dimensioni mm (LxPxH)

196x458x380



Potenza assorbita

5,5 kVA - 20% 3,7 kVA - 60% 2,7 kVA - 100%



Peso

13,5 kg



Fusibile ritardato



Grado di protezione



Corrente min. - max. ottenibile in saldatura

20A ÷ 185A



Bobina filo trainabile max.

Ø 200 mm / 5 kg



Regolazione continua

Elettronica



Curve sinergiche in dotazione standard

0,6/0,8/0,9/1,0 Fe 0,9 Filo animato 0,8/0,9 Inox 0.9/1.0 Al 0,8/0,9 CuSi3%



Fattore di servizio 10 min. 40° C, secondo norme IEC 60974.1

185A 20% 140A 60% 100% 110A







