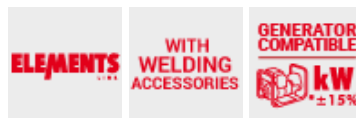




INFINITY 170 230V ACX



Panoramica

INFINITY 170 230V ACX

cod. 816124

Saldatrice inverter ad elettrodo MMA e TIG in corrente continua (DC) con innesco a striscio.

Flessibilità di impiego con i più svariati tipi di elettrodi: rutili, basici, inox, ghisa, ecc.

Caratteristiche:

- compatta e leggera
- elevata stabilità della corrente di saldatura alle variazioni della tensione di alimentazione
- dispositivi arc force, hot start, anti-stick
- protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente, motogeneratore (+/- 15%).

Completa di accessori per la saldatura MMA.

Dati tecnici

CODE	CODICE 816124	A_{MAX}	CORRENTE ASSORBITA MASSIMA 28 A	φ	FATTORE DI POTENZA (cosphi) 0,7
V_{1PH}	TENSIONE DI RETE MONOFASE 230 V	A_{60% MAX}	CORRENTE ASSORBITA AL 60% - MAX 14 A	∅_{DC MIN/MAX}	D.ELETTRODI UTILIZZABILI IN DC 1,6 - 4 mm
F	FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz	P_{MAX}	POTENZA ASSORBITA MAX 4,5 kW	IP	GRADO DI PROTEZIONE IP23
A_{MIN MAX}	CAMPO REG.NE CORRENTE 20 - 150 A	P_{60%}	POTENZA ASSORBITA AL 60% 2 kW	W_{H L}	DIMENSIONI 35,5 - 14,5 - 24 cm
A_{MAX 40°C}	CORRENTE MAX 140 A - 25 %	P_{GEN}	POTENZA MINIMA MOTOGENERATORE 6 kW	kg	PESO 4,94 kg
A_{60% 40°C}	CORRENTE AL 60% 80 A	F	FUSIBILE DI RETE 16 A	BAR CODE	CODICE EAN 800489712224 3
V₀	TENSIONE A VUOTO MAX 75 V	η	RENDIMENTO 87 %		



INFINITY 170 230V ACX

Accessori in dotazione



TOLEDO 250 PINZA DI MASSA 250A - 712030



DALLAS 300 PINZA PORTAELETTRODI 300A - 712260