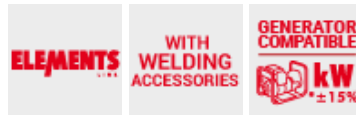




INFINITY 180 230V ACX



Panoramica

INFINITY 180 230V ACX

cod. 816081

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.



MMA TIG DC SCRATCH



MARCATURA CE



CERTIFICAZIONE TÜV SUD



1 PH 230V










CERTIFICAZIONE EAC

Dati tecnici

	CODICE 816081		CORRENTE ASSORBITA MASSIMA 30 A		D.ELETTRODI UTILIZZABILI IN DC 1,6 - 4 mm
	TENSIONE DI RETE MONOFASE 230 V		CORRENTE ASSORBITA AL 60% - MAX 23 A		FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz
	POTENZA ASSORBITA MAX 4,5 kW		GRADO DI PROTEZIONE IP23		CAMPO REG.NE CORRENTE 20 - 160 A
	POTENZA ASSORBITA AL 60% 3,3 kW		DIMENSIONI 35,5 x 14,5 x 24 cm		CORRENTE MAX DC (EN 60974-1) 160 @ 35 % A



INFINITY 180 230V ACX

 POTENZA MINIMA MOTOGENERATORE 7 kW	 PESO 6,145 kg	 CORRENTE IN DC 120 A
 RENDIMENTO 90 %	 CODICE EAN 800489796756 1	 TENSIONE A VUOTO MAX 60 V
 FATTORE DI POTENZA (cosphi) 0,7		

Accessori in dotazione

CAVO 25 MMQ 2 M SPINA ATLAS 25 - 124465



TOLEDO 250 PINZA DI MASSA 250A - 712030

CAVO 25 MMQ 3 M SPINA ATLAS 25 - 124466



DALLAS 300 PINZA PORTAELETTRODI 300A - 712260