



ADVANCE 227MV/PFC TIG DC-LIFT100-240V AC



Panoramica

ADVANCE 227MV/PFC TIG DC-LIFT100-240V AC

cod. 852052

Saldatrice inverter TIG (innesco LIFT) ed MMA in corrente continua (DC). Impiego con diversi tipi di materiali quali acciaio, acciaio inox, titanio, rame, nichel e loro leghe.

Il dispositivo MV/PFC garantisce l'utilizzo con qualsiasi alimentazione variabile entro un largo range (100-240V), il funzionamento con tensioni poco stabili e fluttuanti, l'utilizzo di lunghe prolunghe e assorbimenti inferiori del 30% rispetto a saldatrici di pari potenza.

Il dispositivo VRD riduce la tensione in uscita ad un livello di sicurezza quando la saldatrice è accesa, ma non in condizioni di saldatura garantendo l'incolumità dell'operatore che può venire a contatto con l'elettrodo senza rischi finché non riprende la saldatura (per utilizzo in ambienti umidi come miniere, cantieri navali, etc.).

Caratteristiche:

- compatta e leggera
- display per la visualizzazione della corrente di saldatura
- regolazioni MMA: arc force e hot start
- elettrodi in MMA: rutili, basici, inox, ghisa
- protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente, motogeneratore (+/-15%).












Completa di accessori per la saldatura TIG.

Dati tecnici

CODE	CODICE 852052	A_{MAX}	CORRENTE ASSORBITA MASSIMA 25(33) / 27 A	φ	FATTORE DI POTENZA (cosφ) 0,98
V_{1PH}	TENSIONE DI RETE MONOFASE 100 - 120 / 200 - 240 V	A_{MAX}^{60%}	CORRENTE ASSORBITA AL 60% - MAX 20(23,5) / 17,5 A	Ø_{DC} MIN/MAX	D.ELETTRODI UTILIZZABILI IN DC 1,6 - 4 mm
F	FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz	P_{MAX}	POTENZA ASSORBITA MAX 2,8(3,7) / 5,9 kW	IP	GRADO DI PROTEZIONE IP23



ADVANCE 227MV/PFC TIG DC-LIFT100-240V AC

	CAMPO REG.NE CORRENTE 10 - 130(150) / 10 - 200 A		POTENZA ASSORBITA AL 60% 2,2(2,7) / 3,7 kW		DIMENSIONI 38,5 - 15 - 26,5 cm
	CORRENTE MAX 130 A - 40%(150 - 30%) / 200 @ 30%		POTENZA MINIMA MOTOGENERATORE 5 / 8 kW		PESO 9,2 kg
	CORRENTE AL 60% 110(125) / 135 A		FUSIBILE DI RETE 15(20) / 16 A		CODICE EAN 800489790509 9
	TENSIONE A VUOTO MAX 81 V		RENDIMENTO 84 %		

Accessori in dotazione



CAVO 16 MMQ 3 M - 123443



ST9V TORCIA TIG 4 M - 722563



RIDUTTORE PRESSIONE 2 MANOMETRI - 722119



TOLEDO 250 PINZA DI MASSA 250A - 712030