



INVERPULSE 60.40 WAVE AQUA



Panoramica

INVERPULSE 60.40 WAVE AQUA

cod. 816179

Saldatrice inverter, con funzionamento continuo e pulsato, multiprocesso MIG- MAG/FLUX con gas/BRAZING/ MMA/TIG DC-Lift controllata a microprocessore, con trainafilo a 4 rulli.

Il sistema WAVE OS rende le operazioni di saldatura: personalizzabili in base all'esigenza dell'utilizzatore; tracciabili ed analizzabili, attraverso il salvataggio dei dati via USB; semplificate, grazie alla regolazione SINERGICA dei parametri.

E' possibile operare su diversi materiali saldati (acciaio, acciaio inox, alluminio), saldobrasati (lamiere galvanizzate e zincate) in pulsato e doppio pulsato e con archi di saldatura avanzati (ROOT-MIG, ATC, DEEP MIG (PULSE e POP), AB PULSE, AB POP).

Completa di dispositivo VRD.

Molteplici programmi di saldatura memorizzati e possibilità di creazione, salvataggio ed esportazione di numerosi programmi personalizzati.

Completa di torcia MIG-MAG, cavo e pinza di massa e gruppo di raffreddamento.



MMA TIG DC LIFT



COMANDI A DISTANZA



MARCATURA CE



MIG-MAG FLUX



BOBINA 15 kg



CERTIFICAZIONE EAC



3 PH 230V-400V

Dati tecnici



CODICE 816179



CORRENTE ASSORBITA AL 60% - MAX
32 / 23 A



D. FILO DI SALDATURA ACCIAIO 0,6 -
2,4 mm



INVERPULSE 60.40 WAVE AQUA

	TENSIONE DI RETE TRIFASE 230 / 400 V		POTENZA ASSORBITA MAX 17 / 23 kW		D. FILO DI SALDATURA INOX 0,8 - 2,4 mm
	FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz		POTENZA ASSORBITA AL 60% 11 / 15 kW		D. FILO DI SALDATURA ALLUMINIO 0,8 - 1,6 mm
	CAMPO REG.NE CORRENTE 20 - 400 / 20 - 500 A		RENDIMENTO 90 %		D. FILO DI SALDATURA ANIMATO 1 - 2,4 mm
	CORRENTE IN DC 330 / 400 A		FATTORE DI POTENZA (cosphi) 0,8		D. FILO BRASATURA 0,8 - 1,2 mm
	TENSIONE A VUOTO MAX 110 / 85 V		D.ELETTRODI UTILIZZABILI IN DC 1,6 - 8 mm		GRADO DI PROTEZIONE IP23
	CORRENTE ASSORBITA MASSIMA 42 / 35 A				

Accessori in dotazione

TUBO GAS IN GOMMA - 110004

RULLINO TRAINO 4R 0,8FE-1,0FE "P-K" - 722227

RULLINO TRAINO 4R 1,2FE-1,6FE "P-K" - 722241

MT500 TORCIA MIG 3M AQUA - 722625

PINZA DI MASSA + CAVO 70MMQ 3M AX70 - 804222