



- Saldatrice a filo MIG-MAG/BRAZING, 270A. Alimentazione 3ph da 230/400V. Completa di accessori per la saldatura MIG-MAG.
- Predisposta per la saldatura in continuo e per punti, con regolazione elettronica del tempo di puntatura.
- Disponibili kit optional per il rinvenimento lamiere e la chiodatura.

DATI TECNICI

CODICE	821065	COR.MAX DC EN60974-1 230V	240 @ 30% A	DIMENSIONE BOBINA Min-Max	200 - 300 mm
TENSIONE DI RETE TRIFASE	230 / 400 V	CAMPO REG.CORR. 230V DC	28 - 240 A	RULLINI	2 + 2
TOLLERANZA RETE	-25 / +15 %	CORRENTE AL 60% DC 230V	160 A	TIPO RULLINI	F
FREQUENZA DI RETE	50 / 60 Hz	CORRENTE AL 100% DC 230V	130 A	RULLINI Ø	30 mm
CORRENTE MAX DC EN60974-1	240 @ 30 % A	CORR. ASSORB. MAX 230V	25 A	RANGE VELOCITA' FILO	1,5 - 20 m/min
CAMPO REG.CORRENTE DC	28 - 240 A	TENS. VUOTO MAX DC 230V	37,3 V	LUNGHEZZA CAVO ALIMENTAZ.	3,50 m
CORRENTE AL 60% DC	160 A	RANGE VOUT MIG 230V	9 - 26 V	CLASSE COMPATIBIL. ELETTRMAG.	A
CORRENTE AL 100% DC	130 A	FUSIBILE 230V	16 A	NORMATIVA	EN 60974-1 /-5 /-10
TENS. VUOTO MAX DC	37,3 V	TIPO DI TRAINO	INTEGRATO	CLASSE DI ISOLAMENTO	H
RANGE VOUT MIG	9 - 26 V	Ø FILO SALDATURA ACCIAIO	0,6 - 1,2 mm	GRADO DI PROTEZIONE	IP22
POTENZA ASSORBITA AL 60%	5,5 kW	Ø FILO SALDATURA INOX	0,8 - 1 mm	DIMENSIONI (LxWxH)	87 x 45,3 x 80 cm
POTENZA ASSORBITA MASSIMA	9 kW	Ø FILO SALDATURA ALLUM.	0,8 - 1 mm	PESO	66 kg
FUSIBILE	10 A	Ø FILO BRASATURA	0,8 - 1 mm		

ACCESSORI IN DOTAZIONE

322499	DISTANZIALE
432036	ADATTATORE BOMBOLA ARGON IT
644444	GANCIO APPENDI TORCIA
713192	CAVO 25MMQ 3M-PINZA MASSA-ATLAS 50MMQO
722119	RIDUTTORE PRESSIONE 2 MANOMETRI 12 L\min
742183	MT25 TORCIA MIG 3M
742575	RULLINO TRAINO 2R 0,6FE-0,8FE "F"

ACCESSORI OPTIONAL

KIT SALDATURA MIG/MAG		TORCE MIG	
802766	KIT SALDATURA ALLUMINIO D. 1-1,2 MM	742184	MT25 TORCIA MIG 4M
802035	KIT RINVENIMENTO	742185	MT25 TORCIA MIG 5M

DESCRIZIONE

Saldatrice a filo MIG-MAG/BRAZING.

Predisposta per la saldatura in continuo e per punti, con regolazione elettronica del tempo di puntatura.

Un apposito kit optional consente anche il rinvenimento lamiere.

Flessibilità di impiego con diversi tipi di materiali quali acciaio, acciaio inox, acciai ad alta resistenza e alluminio.

Completa degli accessori di saldatura MIG-MAG.

DOWNLOAD



IMMAGINE CATALOGO



MANUALE ISTRUZIONI



ELENCO RICAMBI



CERTIFICATO