



DATI TECNICI

CODICE	814193	TENSIONE A VUOTO MAX IN AC	49 V	CLASSE DI ISOLAMENTO	H
TENSIONE DI RETE MONOFASE	230 V	POTENZA ASSORBITA	2,5 kW	GRADO DI PROTEZIONE	IP21
FREQUENZA DI RETE	50 / 60 Hz	FUSIBILE DI RETE	16 A	DIMENSIONI (LxWxH)	64 x 32,5 x 43,5 cm
CAMPO REG.CORRENTE AC	50 - 160 A	D.ELETTRODI UTILI.IN AC	2 - 4 mm	PESO	17,2 kg

ACCESSORI IN DOTAZIONE

124502	CAVO 16 MMQ 1,8 M
712030	TOLEDO 250 PINZA DI MASSA 250A
712139	MARTO/SPAZZOLA
712250	MASCHERA
712257	VETRO FILTRO 51X108
712260	DALLAS 300 PINZA PORTAELETTRODI 300A

DESCRIZIONE

Saldatrice ad elettrodo MMA in corrente alternata (AC).

Regolazione continua della corrente di saldatura.

Protezione termostatica.

Elettrodi utilizzabili: rutili.

Completa degli accessori di saldatura MMA.

DOWNLOAD



IMMAGINE CATALOGO



MANUALE ISTRUZIONI



CERTIFICATO