

SOLDADORA INVERTER MMA 400. ARCOFER / 380V.

CARACTERISTICAS:

- ENTRADA DE VOLTAJE 380V.
- PROCESO DE SOLDADURA MMA.
- FÁCIL REGULACIÓN DE AMPERAJE MEDIANTE POTENCIOMETRO.
- SISTEMA DE REFRIGERACIÓN FORZADA POR VENTILADOR.
- PUEDE SOLDAR TODO TIPO DE MATERIAL.
- TECNOLOGÍA INVERTER.
- APLICACIONES PARA UN TRABAJO INDUSTRIAL Y PROFESIONAL.



FICHA TECNICA:

MODELO	ARCOFER INVERTER MMA 400
TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN	380V
FRECUENCIA	50 / 60 HZ
VOLTAJE EN VACIO	80 V
RANGO DE AMPERAJE	20 – 400 AMP
CICLO DE TRABAJO	60% = 400 AMP 100% = 310 AMP
EFICIENCIA	85%
TIPO DE PROTECCIÓN	IP – 21
DIMENSIONES	510 x 260 x 370
PESO	28 KG