

SOLDADORA INVERTER MMA 315.

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 315
TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN	380V
FRECUENCIA	50 / 60 HZ
VOLTAJE EN VACIO	60 V
RANGO DE AMPERAJE	20 – 300 AMP
CICLO DE TRABAJO	60% = 300 AMP 100% = 240 AMP
EFICIENCIA	85%
TIPO DE PROTECCIÓN	IP – 21
DIMENSIONES	530 x 280 x 380
PESO	15 KG