

Redbo®

LÍDER MUNDIAL EN FABRICACIÓN DE MAQUINARIA

INVERSOR

MMA-400 3P 220V

TECNOLOGÍA



- Capaz de alargar el cable con menos pérdida de corriente.
- Proceso MMA, LIFT y TIG.
- Con protección sobre corriente y calentamiento.
- Diseño especial para la industria marítima, construcción, petroquímica, industria pesada e instalación de estructuras para la ingeniería civil entre otras.
- Selección manual VRD, ArcForce, HotStart, REM)
- Indicador de VRD en ON, sobre corriente y temperatura.

INCLUYE:

- Pinza toma tierra con cable de 2 M
- Pinza porta electrodo con cable de 3 m
- Cepillo quita escoria
- Máscara protectora
- Manual de instrucciones



FICHA TÉCNICA

CE EMC ENEC ISO 9001



IMAGEN ILUSTRATIVA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Voltaje: 3P 220[V]
Frecuencia: 50-60[Hz]
Capacidad de entrada: 16,9[Kw]
Rango de corriente: 20-380[A]
Voltaje sin carga: 67[V]
Electrodo utilizable: 1/16-5/32 [Inch]
Factor de potencia (cosφ): 0,93
Clase de protección: IP21S
Corriente de Salida: 20-350[A]
Dimensión de la máquina: 56X27X49 cm
Borne: 1/2"
Ciclo de trabajo: 220V: 60%/380A a 100%/294A
Peso individual: 32.4±0.5 Kgs
Caja individual: 715X390X535 [mm]
Caja máster peso: 32.4±0.5 Kgs
Dimensiones: 715X390X535 [mm]

Piezas: 1 Pz

PRÓXIMAMENTE

Refacciones y consumibles disponibles



Síguenos en:

