

MMA -350



Soldadora Inverter Redbo MMA-350

Artículo	MMA-350
Voltaje de entrada (V), Frecuencia (Hz)	380,50
Corriente de salida (A)	20-330
Corriente y voltaje de salida nominal	330/33.2
Corriente de entrada nominal (A)	21
Sin voltaje de carga (V)	66
Ciclo de trabajo nominal (%)	60
Electrodo (mm)	1.6-5.0
Factor de potencia	0.93
Grado de protección	IP21S
Clase de aislamiento (cos Φ)	F
Dimensión (mm)	570*280*415
Peso bruto (kg)	15

- Pinza toma tierra con cable de 1,2 m
- Pinza porta electrodo con cable de 1,8 m
- Cepillo de limpieza
- Careta de protección simple
- Manual de instrucciones

- * Tecnología Inverter IGBT
- * Hot start y ARC Force manual
- * Control libre de potencia de elevación del arco y profundidad de fusión
- * Capacidad para alargar el cable con menor amortiguación de corriente
- * Protección O.C & O.H
- * Funciones VRD, Anti-stick, LIFT TIG

CARACTERÍSTICAS



- La soldadora Redbo MMA-350 es una herramienta profesional que sirve para realizar trabajos de soldadura en diferentes tipos de metales y aceros. Cuenta con tecnología Inverter IGBT, función ANTI-STICK y arranque en caliente, lo que permite un arranque de trabajo rápido y eficiente. Posee un display digital y cuenta con un peso de 15 kg, lo que se refleja en un diseño compacto y de fácil manipulación. Cuenta con una avanzada salida CC, alta eficiencia de ahorro de energía, baja salpicadura, baja pérdida de componentes y larga vida útil.