



SOLDADORA DE ARCO 1PH MMA 250C

100%
CICLO DE
TRABAJO



Características:

Robusta soldadora de arco de 250amp reales, quema todo tipo de electrodos revestidos, 6013, 7018, 6010 (celulósico), de aluminio y acero inoxidable con electrodos de hasta 3/16" de grueso. Con un ciclo de trabajo del 100%, la hace ideal para trabajo industrial pesado. Cuenta con dos perillas, una para regular la corriente de salida y otra para controlar la fuerza del arco lo que facilita el encendido cuando utiliza cables para soldar largos o cuando realiza soldadura con electrodos delgados a una baja corriente. Esta máquina está equipada con las funciones:

- Hot Start (Encendido Rápido)
- Arc Force (Fuerza de Arco)
- Anti-Stick (Anti Pegado del Electrodo)
- VRD (Dispositivo de Reducción de Voltaje)

Especificaciones:

- Tecnología de inversores IGBT de alta frecuencia
- Proceso: MMA (Electrodo Revestido)
- Voltaje de entrada: 220vac, 1 fase, +/- 10%
- Potencia de entrada máx.: 9.29 kVA.
- Corriente de salida: 20 - 250 amp.
- Ciclo de trabajo: 90% a 250 amp, 100% a 190 amp
- Fuerza del arco: Ajuste de 0-100 amp
- Peso: 12 kg.
- Dimensiones: 40x19x35 cm.
- Opcional: control remoto de hasta 50m (solicite información)