

Soldadora de Arco MMA-400

Alimentación en 220vca, 3 fases



Características:

Soldadora de arco de 380amp, quema todo tipo de electrodos revestidos, 6013, 7018, de aluminio y acero inoxidable de hasta 1/4" o más de grueso. Puede soldar sin descanso a 200amp. Cuenta con tres perillas, una para regular la corriente de salida y otra para controlar la fuerza del arco y hacer más difícil que el electrodo se quede pegado al soldar y la tercera controla la función *Hot Start* que facilita el encendido inicial del arco. Esta máquina es para trabajar sin descanso.

Cuenta con tres indicadores LED: a) encendido, b) sobrecarga y c) VRD*. Tiene un selector para proceso MMA/TIG. La función **VRD** (Voltage Reduction Device) es activada, el voltaje de salida se reduce automáticamente a menos de 30v para evitar el riesgo de choque eléctrico al operador en caso de contacto accidental con los cables.

Los tres interruptores, activación/desactivación de VRD, selector TIG/MMA y activación/desactivación del control remoto le dan un control total del equipo en diferentes circunstancias de trabajo. El control remoto es un dispositivo opcional no incluido.

Especificaciones:

- Tecnología de inversores de alta frecuencia
- Procesos: MMA (Electrodo Revestido) y TIG (*Scratch TIG*) con antorcha opcional
- Voltaje de entrada: 220vac, 3 fases
- Voltaje de salida: 67 volts s/carga, 35 volts a 400 amp.
- Corriente de salida: 20 - 380 amp.
- Ciclo de trabajo: 60% a 380 amp, 100% a 200 amp
- Fuerza del arco: Ajuste de 0-200 amp
- Quema perfectamente electrodo 6013 y 7018 de hasta 1/4"
- Eficiencia: 85%
- Peso: 32 kg
- Dimensiones: 56 x 49 x 27 cm
- Incluye cables con pinzas para soldar