



FICHA TÉCNICA

Máquina De Soldar Inverter Heavy Duty Calidad Profesional 60% Ciclo De Trabajo 160A. Volt Sin Carga: 79V. Tecnología De Inversor Igbt. Voltaje De Entrada: 110-120 / 220-240V. Frecuencia: 50/60Hz. Salida 110-120V 15-130A. Caja

CÓDIGO:

UTW216038

***Nombre:** Máquina de Soldar Inverter Heavy Duty Calidad Profesional 60% Ciclo de Trabajo 160A.

Acabado: Liso

Cantidades por caja: Cajas de 2

Certificaciones: CE

Código de Barras: 6976057332538

Color: Turquesa

Diametro de electrodos: 110-120V 1.6-3.2mm 220-240V 1.6-4.0mm

Frecuencia: 50 - 60 Hz

Garantía: 1 año

Marca: TOTAL TOOLS

Modo de inicio de arco: Hot Start

Presentación: Caja a Color

Se vende por: Unidad

¿Dónde usarlo?: Automotriz, Doméstica/Taller, Fabricación General

Advertencia: Para evitar quemaduras y humos tóxicos, use equipo de protección.

Características: Tecnología de inversor IGBT. Anti-adherente/Arranque en caliente/ Fuerza del Arco. Pantalla LCD. Con función Lift . Con función VRD

Ciclo de trabajo: 110-120V 130A @ 60% 220-240V 160A @ 60%

Código de producto: UTW216038

Corriente Máxima (A): de salida: 160A

Especificaciones: Corriente de salida: 110-120V 15-130A Corriente de salida: 220-240V 15-160A

Funcion Anti-pegado: Si Incluye

Incluye: 1 porta electrodos con cable, 1 abrazadera de tierra con cable, 1 cepillo de alambre, 1 casco, 1 cable de extensión, con enchufe UL.

Material: Metal/Plástico

Peso (Kg): 5.75 Kg

Procedencia: Importado

Tipo: Soldadura electrodo MMA

Usos: Industrial**Voltaje:** 110-120 / 220-240V**Voltaje de entrada:** 110-120 / 220-240V**Voltaje sin carga:** 79V

INFORMACIÓN ADICIONAL

Máquina De Soldar Inverter Heavy Duty Calidad Profesional 60% Ciclo De Trabajo 160A.110-120/220-240 Volt Sin Carga: 79V

- Tecnología De Inversor Igbt
- Voltaje De Entrada: 110-120 / 220-240V
- Frecuencia: 50/60Hz
- Corriente De Salida: 110-120V 15-130A
- Corriente De Salida: 220-240V 15-160A
- Ciclo De Trabajo: 110-120V 130A @ 60%
- Ciclo De Trabajo: 220-240V 160A @ 60%
- Pantalla Lcd
- Con Función Lift Tig
- Con Función Vrd
- Voltaje Sin Carga: 79V
- Corriente Máxima De Salida: 160A
- Diámetro Del Electrodo: 110-120V 1.6-3.2Mm
- Diámetro Del Electrodo: 220-240V 1.6-4.0Mm
- Anti-Adherente / Arranque En Caliente / Fuerza Del Arco.
- 1 Porta-Electrodos Con Cable.
- 1 Abrazadera De Tierra Con Cable.
- 1 Cepillo De Alambre.
- 1 Casco.
- 1 Cable De Extensión.
- Con Enchufe Ul.
- Embalado En Caja De Color.

