



## 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 U1.
- Embalado En Caja De Color.

