

**FICHA TÉCNICA**

Máquina De Soldar Inverter Modelo Medium Duty 45% Ciclo De Trabajo. 160A. 110-120V-220-240V Volt Sin Carga: 79V. Pantalla Led. Tecnología De Inversor Igbt. Frecuencia: 50/60Hz. Caja Color.

**CÓDIGO:****TW21602****SKU:****22221**

**\*Nombre:** Máquina de Soldar Inverter Modelo medium duty 45% ciclo de trabajo. 160A. 110-120V-220-240V

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

**Acabado:** Liso

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

**Cantidades por caja:** 1

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

**Certificaciones:** CE

**Ciclo de trabajo:** 110-120V 110A @ 45% 220-240V 160A @ 45%

**Código de Barras:** 6976057332521

**Código de producto:** UTW216028

**Color:** Turquesa

**Corriente Máxima (A):** de Salida: 160A

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

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

**Frecuencia:** 50 - 60 Hz

**Funcion Anti-pegado:** Si Incluye

**Garantía:** 1 año

**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.

**Marca:** TOTAL TOOLS

**Material:** Metal/Plástico

**Modo de inicio de arco:** Hot Start

**Peso (Kg):** 3.7 Kg

**Presentación:** Caja a Color

**Procedencia:** Importado

**Se vende por:** Unidad

**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 Modelo Medium Duty 45% Ciclo De Trabajo 160A.

- Tecnología De Inversor Igbt
- Voltaje De Entrada: 110-120 / 220-240V
- Frecuencia: 50/60Hz
- Corriente De Salida: 110-120V 15-110A
- Corriente De Salida: 220-240V 15-160A
- Ciclo De Trabajo: 110-120V 110A @ 45%
- Ciclo De Trabajo: 220-240V 160A @ 45%
- Pantalla Led
- Con Función Lift Tig
- 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
- Antiadherente / Arranque En Caliente / Fuerza De Arco
- 1 Portaelectrodos Con Cable.
- 1 Abrazadera De Tierra Con Cable.
- 1 Cepillo De Alambre.
- 1 Casco.
- 1 Cable De Extensión.
- Con Enchufe UL
- Empaquetado En Caja De Color.

