



## FICHA TÉCNICA

Máquina De Soldar Inverter Calidad Heavy Duty. 60% Ciclo De Trabajo. Pantalla Lcd. 160A. 110-120V. Tecnología Inverter IGBT. Voltaje Sin Carga: 79V. Diámetro Del Electrodo: 1.6-3.2Mm. Anti-Adherente, Incluye Accesorios. Caja Color.



**CÓDIGO:**

**UWWD31601**

**\*Nombre:** Máquina de Soldar Inverter Heavy Duty. 60% ciclo de trabajo. Pantalla LCD. 160A. 110-120V. TIG.VRD

**Características:** Pantalla LCD. 160A. 110-120V. Tecnología inverter IGBT. Voltaje sin carga: 79V. Diámetro del electrodo: 1.6-3.2mm.

**Código de producto:** UWWD31601

**Garantía:** 1 año

**Peso (Kg):** 6.65

**Procedencia:** Importado

**Tipo:** Soldadura electrodo MMA

**Cantidades por caja:** Cajas de 2

**Código de Barras:** 6942123010655

**Color:** Azul / Naranja

**Marca:** WADFOV by Total Tools

**Presentación:** Caja a Color

**Se vende por:** Unidad

**Usos:** Profesional

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Máquina De Soldar Inverter Heavy Duty. 60% Ciclo De Trabajo

-Tecnología Inverter IGBT

-Tensión 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 De Arco.
- 1 Soporte De Electrodo Con Cable.
- 1 Pinza De Masa Con Cable.
- 1 Cepillo De Alambre.
- 1 Casco.
- Embalado En Caja De Color.

