



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: WADFOW 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.

