



FICHA TÉCNICA

Máquina De Soldar Inverter Heavy Duty. 60% Ciclo De Trabajo. Pantalla Lcd. 200A. 110-120V.Tig.Vrd. Tecnología Inverter Igbt. Voltaje Sin Carga: 85V. Diámetro Del Electrodo: 1.6-3.2Mm. Antiadherente. Incluye Accesorios. Caja Color.



CÓDIGO:
UWWD32001

***Nombre:** Máquina de Soldar Inverter Heavy Duty. 60% ciclo de trabajo. Pantalla LCD. 200A. 110-120V.TIG.VRD.

Características: Pantalla LCD. 200A. 110-120V.TIG.VRD. Tecnología inverter IGBT. Voltaje sin carga: 85V. Diámetro del electrodo: 1.6-3.2mm.

Código de producto: UWWD32001

Garantía: 1 año

Peso (Kg): 7.65

Procedencia: Importado

Tipo: Soldadura electrodo MMA

Cantidades por caja: Cajas de 2

Código de Barras: 6942123010662

Color: Azul / Naranja

Marca: WADFOR by Total Tools

Presentación: Caja a Color

Se vende por: Unidad

Usos: Profesional

INFORMACIÓN ADICIONAL

- Máquina De Soldar 200A Heavy Duty 60%
- Tecnología Inverter Igbt
- Voltaje De Entrada: 110-120/220-240V
- Frecuencia: 50/60Hz
- Corriente De Salida: 110-120V, 15-130A
- Corriente De Salida: 220-240V, 15-200A
- Ciclo De Trabajo: 110-120V, 130A Al 60%
- Ciclo De Trabajo: 220-240V, 200A Al 60%
- Pantalla Lcd
- Con Función Lift Tig
- Con Función Vrd
- Voltaje Sin Carga: 85V

- Corriente Máxima De Salida: 200A
- Diámetro Del Electrodo: 110-120V, 1.6-3.2Mm
- Diámetro Del Electrodo: 220-240V, 1.6-4.0Mm
- Antiadherente/Arranque En Caliente/Arco Forzado.
- 1 Porta Electrodo Con Cable.
- 1 Pinza De Tierra Con Cable.
- 1 Cepillo De Alambre.
- 1 Casco.
- Empacado En Caja De Color.

