



## CÓDIGO: **TP3101**

Código de producto: TP3101

## FICHA TÉCNICA

Bomba De Agua De Gasolina.4 Tiempos Diámetro Del Puerto De Descarga: 25 Mm ( 1 " ).Flujo Máx.: 100 L / Min.Elevación Máx. De Flujo: 16 M. Cabezal De Succión Máx: 7M. Motor De Gasolina De 2.5Hp. Desplazamiento 105Cc. Tanque De Gasolina 1.2L.



Advertencia: Indica una gran posibilidad de lesiones \*Nombre: Bomba de agua a gasolina personales graves o la muerte si no se siguen las instrucciones.

Color: Turquesa

Cabezal de Succión Máx.: 7m. Cantidad x Empaque: 1

Capacidad Tanque: 1.2L Cantidades por caja: Cajas de 1

Características: Depósito de combustible de metal con filtro, Código de Barras: 6925582180138

Carcasa fundida a presión. Industrial.

Diámetro: 1" Desplazamiento: 105cc

Diámetro 2: Diámetro del Puerto de Descarga: 25 mm (1 ""). Elevación Máx.: 16 m.

Embalaje de proveedor: Caja grande 1 /Caja chica 1 Encendido: Encendido a cuerda

Flujo Máx.: 100 L / min. **HP**: 2.5 HP

Marca: TOTAL TOOLS Material: Metal/Plástico

Material del Impulsor: Impulsor y voluta de hierro fundido Motor: Motor de gasolina de 2.5 HP OHV TOTAL

Portátil: Si Peso (Kg): 11.5 Kg

Presentación: Caja a Color Procedencia: Importado

Recomendaciones: Usar aceite SEA/10W-30. Se vende por: Unidad



Tipo: Bombas de Agua

Tipo de Combustible: Gasolina

**Usos:** Exteriores

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Bomba De Agua De Gasolina. Diámetro Del Puerto De Descarga: 25 Mm (1 ""). Flujo Máx.: 100 L / Min. Elevación Máx. De Flujo: 16 M. Cabezal De Succión Máx.: 7M. Motor De Gasolina De 2.5Hp. Desplazamiento 105Cc. Tanque De Gasolina 1.2L. Sistema De Arranque: Retroceso.



