



## FICHA TÉCNICA

Llave De Impacto 550 Nm Electrica 110V 60Hz 1050W. Caja De Engranajes En Aluminio. Trae 6 Dados De Impacto Sockets (17,18,19,21,23,24Mm) Y Adaptadores.

**CÓDIGO:**  
**UTIW10101**

<b>*Nombre:</b> Llave de impacto	<b>¿Dónde usarlo?:</b> Taller y Construcción
<b>Advertencia:</b> Lea el manual de instrucciones antes de usar.	<b>Cantidad x Empaque:</b> 1
<b>Características:</b> Caja de engranajes en aluminio	<b>Certificaciones:</b> CE
<b>Código de Barras:</b> 6925582194746	<b>Código de producto:</b> UTIW10101
<b>Color:</b> Turquesa	<b>Embalaje de proveedor:</b> 2
<b>Encendido:</b> Gatillo	<b>Esparrago:</b> 1/2"
<b>Estilo de Mango:</b> Pistola	<b>Frecuencia:</b> 50/60Hz
<b>Garantía:</b> 1 año	<b>Incluye:</b> Trae (6) dados de impacto sockets (17,18,19,21,23,24mm) y adaptadores
<b>Marca:</b> TOTAL TOOLS	<b>Material:</b> Plástico - Metal
<b>Medida:</b> Tornillo: M6-M24	<b>Peso (Kg):</b> 6.5 Kg
<b>Potencia:</b> 1050W	<b>Presentación:</b> Caja a Color
<b>Procedencia:</b> Importado	<b>RPM:</b> 2300rpm
<b>Se vende por:</b> Unidad	<b>Tipo:</b> Herramientas Con Cable
<b>Torque/Fuerza:</b> 550Nm	<b>Usos:</b> Industria Automotriz



**Velocidad:** 2 velocidades en ambos sentidos

**Voltaje:** 110-120V~50/60Hz

## INFORMACIÓN ADICIONAL

---

Llave De Impacto

- Voltaje: 110-120V~50/60Hz
- Potencia: 1050W
- Velocidad Sin Carga: 2300/Min
- Máx. Torque: 550 Nm
- Caja De Engranajes En Aluminio
- Trae 6 Dados De Impacto Sockets (17,18,19,21,23,24Mm) Y Adaptadores