

## FICHA TÉCNICA

(Modelo Mejorado) Flexible De 7" Total 110V-120V~60Hz 2400W. 5/8"-11 Unc , 8000 Rpm. (1Año)



**CÓDIGO:**  
**UTG1251806**



**\*Nombre:** Lijadora angular

**¿Dónde usarlo?:** Doméstica/Taller, Fabricación General, Construcción

**Advertencia:** Lea el manual de instrucciones antes de usar.

**Cantidad x Empaque:** 1

**Código de Barras:** 6925582191998

**Código de producto:** UTG1251806

**Color:** Turquesa

**Diámetro de disco:** 7", 9"

**Embalaje de proveedor:** MASTER PACK 2 UNID/CAJA PEQ. UNID

**Encendido:** Gatilló con opción de bloqueo.

**Garantía:** 1 año

**Mandril:** Eje enroscado: 5/8 - 11UNC

**Marca:** TOTAL TOOLS

**Material:** Plástico - Metal

**Peso (Kg):** 5.65 Kg

**Potencia:** 2350W

**Presentación:** Caja a Color

**Procedencia:** Importado

**Se vende por:** Unidad

**Tipo:** Herramientas Con Cable

**Usos:** Construcción

**Velocidad:** Velocidad sin carga: 8500, 6300 /min

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

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Lijadora Angular

•Voltaje: 110-120V~50/60Hz

- Potencia: 2400W
- Velocidad Sin Carga: 8500, 6300 /Min
- Diámetro De Disco: 7"
- Eje Enroscado: 5/8 - 11Unc



**UTG1241806** Lijadora angular

**2350W** **INDUSTRIAL**

Voltaje: 110-120V-50/60Hz  
 Potencia: 2350W  
 Velocidad sin carga: 8000min<sup>1</sup> /6300min<sup>1</sup>  
 Diámetro de disco: 7"  
 Eje enroscado: 5/8 - 11UNC

Innovado por TOTAL  
 Patente No: ZL 2015 3 0242387.7

2  
1