



FICHA TÉCNICA

Taladro Inalambrico Lithium-Ion De Bateria De 12 V. Velocidad Sin Carga: 0-600 Rpm. Torque Max: 20 Nm. Capacidad De Agarre: 0.8-10 Mm. Ajuste De Torque: 15 + 1. Voltios De Carga: 110V-120V ~ 50 / 60Hz. Luz De Trabajo Integrada. Trae 1 Bateria.

CÓDIGO:
UTDLI1241

***Nombre:** Taladro inalámbrico

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

Cantidad x Empaque: 1

Capacidad: Capacidad de Agarre: 0.8-10 mm.

Características: Luz de trabajo integrada.

Código de producto: UTDLI1241

Color: Turquesa

Control de torque: 15 + 1

Encendido: Gatillo

Estilo de Mango: Pistola

Incluye: (1) batería. (1) cargador (2Hr.). (1) broca de 65 mm Cr-V.

Mandril: Keyless 1/32"-3/8"

Marca: TOTAL TOOLS

Peso (Kg): 1.28 Kg

Presentación: Caja a Color

Procedencia: Importado

RPM: 0-600 rpm

Se vende por: Unidad

Tipo: Herramientas Inalambricas

Tipo de batería: Litio

Torque/Fuerza: 20nm

Usos: Construcción

Voltaje: Bateria 12V. Cargador 110V-120V ~ 50 / 60Hz.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Taladro Inalambrico Lithium-Ion De Bateria De 12 V. Velocidad Sin Carga: 0-600 Rpm. Torque Max: 20 Nm. Capacidad De Agarre: 0.8-10 Mm. Ajuste De Torque: 15 + 1. Voltios De Carga: 110V-120V ~ 50 / 60Hz. Luz De Trabajo Integrada. Trae 1 Bateria.