



FICHA TÉCNICA

Taladro Inalámbrico Percutor 16.8 V De 3/8" 28Nm 0-350/0 -1350/Min. Trae 2 Baterías, 1 Cargador. (6 Meses) 100V-240V~50/60Hz

CÓDIGO:

UTIDLI1612

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

Características: Industrial

Certificaciones: CE

Color: Turquesa

Control de torque: 18+1+1

Estilo de Mango: De goma ergonómico tipo pistola

Garantía: 6 meses

Mandril: 3/8" sin llave (funciona con brocas desde 0.8 mm a 10mm)

Material: Plástico - Metal

Modelo: 16.8V

Presentación: Caja a Color

Se vende por: Unidad

Tiempo de carga: 2 hr

Tipo de batería: Litio 1.5 Ah

Cantidad x Empaque: 1

Características 2: Función de impacto martillo, drill y destornillador 3 en 1

Código de producto: UTIDLI1612

Compatible: Batería litio para taladros de 16.8V código TBLI16151; Cargador codigo UTCLI16071

Encendido: Gatillo velocidad variable

Frecuencia: 50/60Hz

Incluye: Trae 2 baterías, 1 cargador

Marca: TOTAL TOOLS

Máximo Diámetro de Perforación: Hormigón 8 mm, Madera 20 mm, Acero 10 mm

Peso (Kg): 3.5 Kg

Procedencia: Importado

Tiempo: Tiempo de uso depende del trabajo que se haga

Tipo: Herramientas Inalambricas

Torque/Fuerza: Máximo torque 28NM

Usos: Construcción

Velocidad: Velocidad sin carga: 0-350/0-1350/min

Velocidad 2: 2 velocidades en ambos sentidos

Velocidad de impacto (BPM): 0-5500/0-20000/bpm

Voltaje: 100V-240V~50/60Hz

INFORMACIÓN ADICIONAL

Taladro Inalámbrico Percutor 16.8 V De 3/8" 28Nm 0-350/0 -1350/Min. Trae 2 Baterías, 1 Cargador. (6 Meses) 100V-240V~50/60Hz

