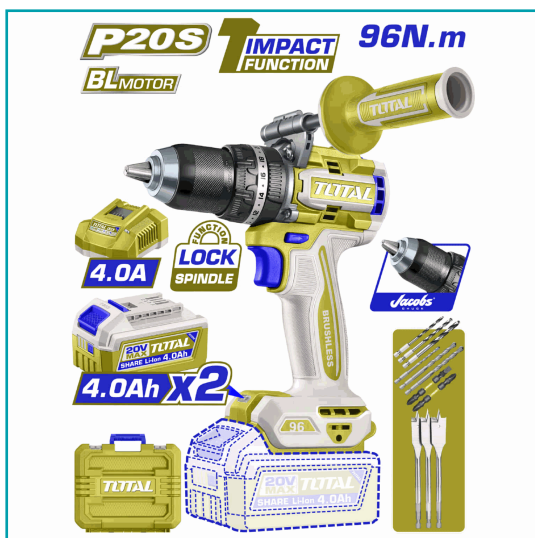
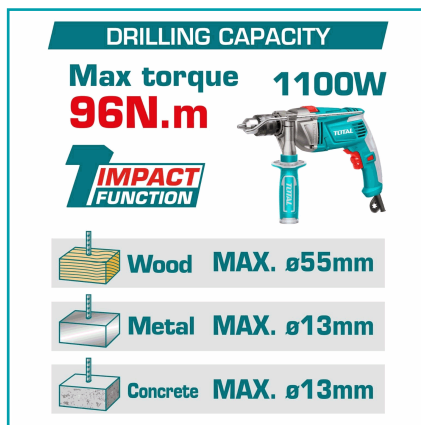


FICHA TÉCNICA

Drill Taladro Percutor 96N.M 20V Función De Impacto. Mandril Metálico Jacobs. Motor Sin Escobillas. Incluye Batería, Cargador Y Accesorios.



CÓDIGO:
UTIDLI209686



***Nombre:** Drill Taladro Inalámbrico 96N.m 20V

Características: Motor sin escobillas

Código de Barras: 6923736769703

Código de producto: UTIDLI209686

Color: Turquesa

Garantía: 1 año

Marca: TOTAL TOOLS

Peso (Kg): 4.7kg

Presentación: Caja de plastico

Procedencia: Importado

Se vende por: Unidad

Tipo: Herramientas Inalambricas

Usos: Construcción

INFORMACIÓN ADICIONAL

Taladro Percutor Inalámbrico 20V
 -Motor Sin Escobillas
 -Voltaje: 20 V
 -Velocidad En Vacío: 0-500 / 0-2000 Rpm
 -Máxima Tasa De Impacto: 30,000 Bpm
 -Torque Máximo: 96 Nm
 -Mandril Metálico Jacobs
 -Capacidad Del Mandril: 13 Mm
 -Ajustes De Torque: 22+1+1
 -Caja Mecánica De 2 Velocidades
 -Función De Bloqueo Del Eje (Spindle Lock)
 -Luz De Trabajo Led Integrada
 -Indicador Led De Nivel De Batería

Incluye:

- 2 Baterías De 4.0 Ah (Modelo Tfbli20021)
- 1 Cargador (Modelo Utfcli20411)
- Voltaje De Carga: 110-120 V ~ 50/60 Hz
- 3 Brocas Planas Para Madera (16, 19, 22 Mm)
- 3 Brocas Para Mampostería (5, 6, 8 Mm)
- 3 Brocas Hss (4, 5, 6 Mm)
- 2 Puntas De Destornillador De Impacto De 65 Mm (Ph2+Ph2, Ph2+Sl6)
- 1 Mango Auxiliar
- Estuche Rígido De Transporte

