



DCD1007WW1T

Taladro Percutor sin escobillas XR 18V XRP 13mm 169Nm con 1 batería Li-Ion 8Ah Tabless y maletín TSTAK

Argumentos de Venta

- Taladro Percutor sin escobillas XR 18V XRP 13mm 169Nm
- Motor sin escobillas: Proporciona un alto rendimiento y alarga la vida de la herramienta
- Sistema anti rotación: Para un mejor control en situaciones de atornillado.
- Control de par ajustable en 11 posiciones: Para un atornillado consistente en una gran variedad de materiales
- Led de 3 posiciones ajustable: Modo de iluminación de 20 minutos con LED de hasta 70 lúmenes Para una gran visibilidad en situaciones de poca luz
- Diseño ultra compacto y ligero: Permite su uso en espacios reducidos
- Transmisión todo metal de tres velocidades: Para una mayor autonomía y vida útil de la herramienta

Equipo estándar

- Batería XR 18V Tabless Li-Ion 8Ah
- Cargador multi-voltaje XR
- Empuñadura lateral
- Portapuntas magnético
- Gancho para cinturón
- Maletín TSTAK

Especificaciones

Especificaciones	
Voltaje	18V
Química de la batería	Li-Ion Tabless
Capacidad de la batería	8h
Torque Máximo	169 nm
Velocidad sin carga	0-500/0-1.300/0-2.250
Impactos por minuto	0-8.500/0-22.100/0-38.250
Capacidad de portabrocas	1.5-13 mm
Máx. Cap.de taladrado [Madera]	127 mm
Máx. Cap.de taladrado [Metal]	101 mm
Máx. Cap.de taladrado [Mampostería]	12.7 mm
Peso (sin bat)	1.8 Kg