

Taladro Atornillador sin escobillas 18V con 2 baterías Li-Ion 2,0Ah

DCD708D2T



EQUIPO ESTÁNDAR

Gancho para cinturón
Maletín TSTAK
Cargador Multi-voltaje XR
2 baterías Li-Ion 2,0Ah

Características

Longitud reducida de 160mm que permite llegar a los espacios mas pequeños
Peso 1.1kg (sin batería), mayor portabilidad y facilidad de uso
Motor con tecnología sin escobillas que proporciona un alto rendimiento, mayor vida útil de la herramienta y diseño más compacto
Luz LED situada en la base para mayor visibilidad
15 posiciones de par para un atornillado constante en una gran variedad de materiales con diversos tamaños de tornillos
65Nm de par sostenido ideal para realizar las aplicaciones más exigentes

Especificaciones

Química de la batería	Li-Ion
Capacidad de la batería	2 Ah
Par Máximo (Pico)	65 Nm
Par Máximo (Sostenido)	26 Nm
Velocidad sin carga	0-450/0-1650 rpm
Máx. Capacidad de taladrado [Madera]	30 mm
Peso	1.1 kg
Longitud	160 mm
Presión sonora	73 dB (A)
Incertidumbre K 3 (sonido)	3 dB (A)
Presión Acústica	84 dB (A)
Incertidumbre K 2 (sonido)	3 dB (A)
Incertidumbre K 1 (vibración)	1.5 m/s ²
Vibración Mano/Brazo - Atornillando sin percusión	<2.5 m/s ²
Incertidumbre K 2 (vibración)	1.5 m/s ²
Peso	1.1 kg
Longitud	160 mm
Incertidumbre K 1 (sonido)	3 dB (A)