



DCH133M1

Martillo Electroneumático sin escobillas XR 18V SDS-Plus 3 Modos

Argumentos de Venta

- Motor sin escobillas y batería 18V XR Li-Ion 4.0Ah ofrece una mayor durabilidad y máxima autonomía
- Ideal para perforaciones de anclajes en hormigón y ladrillo desde 4mm hasta 26mm
- Diseño compacto, ligero y ergonómico para una mayor comodidad y apoyo durante los períodos prolongados de trabajo
- Parada de Rotación para ligeras aplicaciones de cincelado en yeso y azulejos; y Parada de Impacto para taladrar madera, cerámica o metal

Equipo estándar

- 1 Batería
- Cargador multi-voltaje XR
- Empuñadura multi-posición
- Maletín TSTAK

Especificaciones

Química de la batería	XR Li-Ion
Voltaje	18 V
Capacidad de la batería	4,0 Ah
Energía de Impacto (EPTA 05/2009)	2,6 J
Velocidad sin carga	0-1.550 rpm
Impactos por minuto	0-5.680 ipm
Porta-herramienta	SDS-Plus
Máx. Capacidad de taladrado [Hormigón]	26 mm
Máx. Capacidad de taladrado [Corona perforadora]	50 mm
Máx. Capacidad de taladrado [Madera]	30 mm
Máx. Capacidad de taladrado [Metal]	13 mm
Peso	2,3 kg