

Martillo ligero LXT®

DHR183

18V • SDS-PLUS • 18 mm • 1,7 J

Compacta y ligera para reducir la fatiga del usuario

El modelo DHR183 es un martillo perforador a batería SDS-PLUS de 18 mm alimentado por batería de litio LXT® de 18V. Martillo sin escobillas ligero y potente con amortiguador de vibraciones AVT para brocas SDS-PLUS. Se puede taladrar con o sin percusión. Velocidad de trabajo ajustable 0 - 1 100 min⁻¹. El dispositivo crea una fuerza de impacto de 1,7 J y la capacidad máxima en hormigón es de 18 mm.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión nominal de la batería	18 V
Tensión LXT	✓
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Motor sin escobillas	✓
Energía de impacto	1,7 J
Diámetro óptimo de perforación en hormigón	5 - 10 mm
Max. Diámetro de perforación en hormigón	18 mm
Máx. Diámetro de perforación en madera	24 mm
Máx. Diámetro de perforación en acero	13 mm
Impactos por minuto (IPM)	0 - 5000 min ⁻¹
Velocidad sin carga	0 - 1100 min ⁻¹
Adaptado para brocas SDS-PLUS	✓
Peso de la herramienta con batería	2,1 - 2,9 kg

BENEFICIOS DE USUARIO

- Funcionamiento en 2 modos: "Sólo rotación" o "Martilleo con rotación".
- Empuñadura lateral amortiguadora de vibraciones de tres posiciones para mayor comodidad
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

Link a página de producto - www.makita.es



PRODUCTOS RELACIONADOS

■ OTROS

Despiece

