

Taladro combinado LXT®

DHP482RME

18V • 62 Nm • 0 – 1.900 min⁻¹

Potente taladro combinado de uso general para profesionales.

Un eficaz taladro para atornillar y taladrar profesionalmente con o sin percusión, dos ajustes de potencia. Par máximo de 62 / 36 Nm. Una herramienta versátil para instaladores, constructores y personal de mantenimiento. Luz de trabajo LED doble integrada de alta luminosidad con funciones de preiluminación y posiluminación.



LXT XPT

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nivel de vibración, perforación en metal	≤ 2,5 m/s ²
Nivel de vibración, taladrado de impacto en hormigón	6,0 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K), perforación en metal	1,5 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K), taladrado de impacto en hormigón	1,5 m/s ²
Tensión LXT	✓
Tensión nominal de la batería	18 V
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Velocidad sin carga	0 - 600 / 1900 min ⁻¹
Par de apriete máx. Duro/Blando	62 / 36 Nm
Ajuste del par de embrague	21
Impactos por minuto (IPM)	0 - 9000 / 28500 min ⁻¹
Máx. Diámetro de perforación en madera	38 mm

BENEFICIOS DE USUARIO

- Motor de 4 polos de diseño compacto sin pérdida de par y bajo consumo de energía
- Máquina altamente eficiente y compacta para uso profesional
- Diseño óptimo de la empuñadura
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- La luz LED ilumina el lugar de trabajo

Código EAN 0088381804622



PRODUCTOS RELACIONADOS

BATERÍAS Y CARGADORES EN EQUIPO

BL1840B

Batería LXT® 4,0 Ah



DC18RC

Cargador de baterías LXT®



OTROS

Despiece

