

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.





profesional

batería es bajo

BENEFICIOS DE USUARIO

par y bajo consumo de energía

Diseño óptimo de la empuñadura

La luz LED ilumina el lugar de trabajo

Motor de 4 polos de diseño compacto sin pérdida de

automáticamente la alimentación cuando el nivel de la

Máquina altamente eficiente y compacta para uso

El sistema de protección de la batería corta

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nivel de vibración, perforación en $\leq 2.5 \text{ m/s}^2$ metal Nivel de vibración, taladrado de 6.0 m/s² impacto en hormigón Incertidumbre de vibración (Factor K), 1.5 m/s² perforación en metal Incertidumbre de vibración (Factor K), 1,5 m/s² taladrado de impacto en hormigón Tensión LXT 18 V

Tensión nominal de la batería

Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)

Velocidad sin carga 0 - 600 / 1900 min⁻¹

Par de apriete máx. Duro/Blando Ajuste del par de embrague

Impactos por minuto (IPM)

min-1

Máx. Diámetro de perforación en

madera

62 / 36 Nm

0 - 9000 / 28500

38 mm

Li-ion

Código EAN 0088381804622





PRODUCTOS RELACIONADOS

BATERÍAS Y CARGADORES EN EQUIPO

BL1840B

Batería LXT® 4,0 Ah



DC18RCCargador de baterías LXT®





Despiece

