

Taladro atornillador LXT®

DDF482RME

18V • 62 Nm • 0 – 1.900 min⁻¹

Potente taladro de uso general para atornillar y perforar.

Eficiente taladro con dos rangos de velocidad para atornillar y taladrar para uso profesional. Par máximo de 62 / 36 Nm. Una herramienta versátil para instaladores, constructores y personal de mantenimiento. Luz LED integrada.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

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 / 0 - 1900 min ⁻¹
Par de apriete máx. Duro/Blando	62 / 36 Nm
Ajuste del par de embrague	21
Máx. Diámetro de perforación en madera	38 mm
Máx. Diámetro de perforación en acero	13 mm
Inserción directa	1/2"-20UNF "
Capacidad del portabrocas	1,5 - 13 mm
Nivel de presión sonora (L _{PA})	75 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes), Taladrado	≤ 2,5 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K)	1,5 m/s ²

BENEFICIOS DE USUARIO

- 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 0088381804790

Link a página de producto - www.makita.es



PRODUCTOS RELACIONADOS

ACCESORIOS EN EQUIPO BÁSICO

141856-3
Maletín PVC



784637-8
Punta, PH2 – S6, 45 mm, Doble



BATERÍAS Y CARGADORES EN EQUIPO

BL1840B (2x)
Batería LXT® 4,0 Ah



DC18RC
Cargador de baterías LXT®



Accesorios opcionales

141856-3
Maletín PVC



784637-8
Punta, PH2 – S6, 45 mm, Doble



821550-0
Maletín Makpac (2)



837916-4
Plástico interior MakPac (2) interior



OTROS

Despiece

