

Kit combo LXT®, 18V DLX2556T

18V, LXT®

Martillo combinado y taladro percutor. El kit incluye dos baterías de 5,0 Ah y un cargador rápido.

DHP485Z + DHR202Z + 2 baterías 18V 5,0Ah + cargador rápido.



MODELOS EN KIT



Taladro combinado LXT®
DHP485



Martillo ligero LXT®
DHR202



Taladro combinado LXT®

DHP485

18V • 50 Nm • 0 – 1.900 min⁻¹

Potente taladro de impacto con motor BL sin escobillas de uso general para atornillar y taladrar.

Un eficiente taladro con motor BL sin escobillas para atornillar y taladrar con o sin percusión, dos configuraciones de potencia. Par máximo de 50 / 27 Nm. Una herramienta versátil para instaladores, constructores y personal de mantenimiento. Luz LED integrada.



LXT BL XPT
MOTOR EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión nominal de la batería	18 V
Tensión LXT	✓
Motor sin escobillas	✓
Velocidad sin carga	0 - 500 / 1900 min ⁻¹
Par de apriete máx. Duro/Blando	50 / 27 Nm
Par máximo	60 Nm
Ajuste del par de embrague	21
Impactos por minuto (IPM)	0 - 7500 / 28500 min ⁻¹
Max. Diámetro de perforación en mampostería	13 mm
Max. Diámetro de perforación en hormigón	13 mm
Máx. Diámetro de perforación en acero	13 mm
Capacidad de perforación Madera (barrena)	38 mm
Capacidad de perforación Madera (broca autoalimentada)	38 mm

BENEFICIOS DE USUARIO

- Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración
- Máquina altamente eficiente y compacta para uso profesional
- El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar
- La luz LED ilumina el lugar de trabajo
- La construcción totalmente metálica de los engranajes garantiza una gran durabilidad de la transmisión
- La protección electrónica contra sobrecargas protege al usuario y a la herramienta.
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- Engranaje mecánico de 2 velocidades; modo de alta velocidad para perforaciones rápidas en aplicaciones ligeras; modo de baja velocidad para aplicaciones pesadas que requieren un par elevado

Link a página de producto - www.makita.es





Martillo ligero LXT®

DHR202

18V • SDS-PLUS • 20 mm • 2,0 J

Martillo ligero profesional de tres modos

Martillo ligero para brocas para SDS-PLUS con mango antivibratorio. Adecuado para el taladrado de impacto y sin tensión, además del astillado. Rango de velocidad de 0 - 1 100 min⁻¹. Energía de impacto de 2,0 J y capacidad de perforación máxima de 20 mm en hormigón.



LXT

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión nominal de la batería	18 V
Tensión LXT	✓
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Energía de impacto	1,9 J
Diámetro óptimo de perforación en hormigón	4 - 12 mm
Max. Diámetro de perforación en hormigón	20 mm
Máx. Diámetro de perforación en madera	26 mm
Máx. Diámetro de perforación en acero	13 mm
Impactos por minuto (IPM)	0 - 4000 min ⁻¹
Velocidad sin carga	0 - 1100 min ⁻¹
Diámetro de perforación con broca TCT	54 mm
Adaptado para brocas SDS-PLUS	✓

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
- Funcionamiento en 3 modos: "Sólo rotación", "Martilleo con rotación" o "Sólo martilleo" para múltiples aplicaciones
- Interruptor reversible
- Ajuste de cincel 40 veces
- Interruptor reversible atrás convenientemente situado
- Portabrocas deslizante de un solo toque para un cambio de brocas rápido y sencillo

Link a página de producto - www.makita.es



PRODUCTOS RELACIONADOS EN KIT

BATERÍAS Y CARGADORES EN EQUIPO

BL1850B (2x)
Batería LXT®, 5,0 Ah



DC18RC
Cargador de baterías LXT®



Accesorios opcionales

821550-0
Maletín Makpac (2)



183477-5
Grasa para taladros y martillos SDS



837916-4
Plástico interior MakPac (2) interior



D-42204
Estuche de avellanadores 6 pcs



D-47363
Estuche de brocas Fostner, 5 pcs



E-08698
Estuche de brocas de pala para



OTROS - DHP485

Despiece

PDF

OTROS - DHR202

Despiece

PDF