

DHR282PT2J Martillo ligero LXT®



Referencia: DHR282PT2J

EAN-13: 0088381864749

Marca: makita

- El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.
- La luz LED ilumina el lugar de trabajo
- Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración



Descripción general

18V X2 • SDS-PLUS • 28 mm • 2,8 J

Martillo ligero con motor BL sin escobillas, de tres modos y con portabrocas de cambio rápido

Descripción

Una herramienta eficaz para brocas SDS-PLUS con AVT (tecnología antivibración) y arranque de extracción de polvo a distancia. Dos baterías LXT® de 18V proporcionan un alto voltaje de 36V. Para taladrar y astillar con impacto y sin esfuerzo. Rango de velocidad de 0 a 980 min⁻¹. Incluye dos baterías de 5,0 Ah y cargador rápido en maletín Makpac.

Beneficios del usuario

El circuito de protección de la batería protege contra la sobrecarga, la sobredescarga y el sobrecalentamiento.

La luz LED ilumina el lugar de trabajo

Motor sin escobillas, sin mantenimiento y de larga duración

Especificaciones técnicas

Nivel de vibración, perforación con martillo en hormigón: 14,5 m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K), perforación con martillo en hormigón: 2,8 m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K), Cincelado: 1,5 m/s²

Tensión LXT: 1

Tensión nominal de la batería: 2 x 18 V

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

Velocidad sin carga: 0 - 980 min⁻¹

Impactos por minuto (IPM): 0 - 5000 min⁻¹

Máx. Diámetro de perforación en madera: 32 mm

Max. Diámetro de perforación en hormigón: 28 mm

Máx. Diámetro de perforación en acero: 13 mm

Diámetro óptimo de perforación en hormigón: 10 - 18 mm

Energía de impacto: 2,8 J

Diámetro de perforación con broca TCT: 54 mm

Adaptado para brocas SDS-PLUS: 1

Freno eléctrico: 1

Preparado para AWS: 1

Nivel de potencia sonora (LWA): 104 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 93 dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)

Nivel de vibración, Cincelado: 10,7 m/s²

Peso neto del producto: 3,1 kg

Peso de la herramienta con batería: 3,2 - 6,5 kg
Dimensiones de producto (L x W x H): 373 x 134 x 232 mm
Motor sin escobillas: 1

Otras características relevantes

Freno eléctrico
Limitador de par
Luz de trabajo incorporada
Recogida de polvo
Reversible
Vástago SDS-PLUS
Velocidad constante
Velocidad variable

18V+18V=36V
AFT
LXT Litio-Ion
Modo ralentí
Motor sin escobillas
Sistema AWS
Tecnología Anti Vibración
Tecnología de protección extrema XPT

Equipo básico

195173-3: Tapa de polvo
198993-4: Recipiente de grasa para la broca 100 ml
331886-4: Tope de profundidad
443122-7: Paño de limpieza
839559-8: Plástico Interior (4)
821552-6: Maletín Makpac (4)

Características

Adaptado para brocas SDS-PLUS	1
Diámetro de perforación con broca TCT	54 mm
Diámetro óptimo de perforación en hormigón	10 - 18 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	373 x 134 x 232 mm
Energía de impacto	2,8 J
Freno eléctrico	1
Impactos por minuto (IPM)	0 - 5000 min? ¹
Incertidumbre de vibración (Factor K), Cincelado	1,5 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K), perforación con martillo en hormigón	2,8 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Máx. Diámetro de perforación en acero	13 mm
Max. Diámetro de perforación en hormigón	28 mm
Máx. Diámetro de perforación en madera	32 mm
Motor sin escobillas	1

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 01/11/2024

Enlaces

pdf	Manual de usuario DHR282
pdf	Cuadro de respuestos DHR282
enlace	Enlace web DHR282