

Martillo perforador SDS plus a batería GBH 18V-26 D



Referencia: 0611916000
EAN-13: 3165140953948
Marca: Bosch



- Energía de impacto de 2,5 J y motor a batería sin escobillas con una potencia equivalente a la de los martillos de Bosch con cables
- El primer martillo perforador a batería con empuñadura D y KickBack Control ofrece un manejo flexible y una mayor protección al usuario
- Manejo cómodo gracias al interruptor grande y la empuñadura D, con luz LED brillante para cincelar sin esfuerzo

Descripción general

Descripción

Martillo perforador SDS plus a batería GBH 18V-26 D, El martillo perforador a batería GBH 18V-26 D con empuñadura en forma de D es el multiuso ideal de la categoría SDS plus de Bosch, pues ofrece un rendimiento alto óptimo para aplicaciones de perforación en vertical y para cincelado. Gracias a su motor Brushless sin escobillas ni mantenimiento, proporciona una energía de impacto de 2,5 J equivalente a la de los martillos Bosch con cable. El primer martillo perforador a batería con empuñadura D y KickBack Control ofrece un manejo versátil y una mayor protección del usuario. El trabajo se hace aún más cómodo gracias a su luz LED clara que ilumina las zonas de trabajo más oscuras, su interruptor grande y fácil de accionar y su empuñadura en forma de D, especialmente adecuada para tareas de cincelado. Este martillo en D está diseñado para perforar y cincelar en hormigón y mampostería. Es compatible con el dispositivo de aspiración GDE 16 plus Professional y con el GDE 68 Professional, así como con todos los cargadores y baterías Bosch Professional de 18 V (Professional 18V System). También compatible con AMPShare, la alianza de batería multimarca. El GBH 18V-26 D Professional cuenta con función de cincelado, acción de sobrecarga, velocidad variable y Vario Lock. Maletín de transporte; Empuñadura adicional (2 602 025 141); Tope de profundidad de 210 mm (1 613 001 010); Paño para la máquina (número de pieza de recambio 1 619 200 413)

Destacado

Energía de impacto de 2,5 J y motor a batería sin escobillas con una potencia equivalente a la de los martillos de Bosch con cables
El primer martillo perforador a batería con empuñadura D y KickBack Control ofrece un manejo flexible y una mayor protección al usuario
Manejo cómodo gracias al interruptor grande y la empuñadura D, con luz LED brillante para cincelar sin esfuerzo
Martillo perforador universal con empuñadura D para aplicaciones de taladrado en vertical y cincelado de la gama SDS plus a batería

Incluye

Maletín de transporte
Empuñadura adicional (2 602 025 141)
Tope de profundidad de 210 mm (1 613 001 010)
Paño para la máquina (número de pieza de recambio 1 619 200 413)

Características

Dimensiones de herramienta (longitud): 441 mm
Tensión de la batería: 18,0 V
Número de impactos con velocidad de giro nominal, desde: 0 ipm
Número de impactos con velocidad de giro nominal, hasta: 4.35 ipm
Número máx. de impactos con velocidad de giro nominal: 0 – 4.350 ipm
Velocidad de giro nominal, desde: 0 rpm

Velocidad nominal, hasta: 980 rpm
 Velocidad nominal de rotación: 0 – 980 rpm
 Peso sin batería: 2,6 kg
 Portaherramientas: SDS plus
 Ø de perforación en hormigón con broca para martillos perforadores, desde: 4 mm
 Ø de perforación en hormigón con broca para martillos perforadores, hasta: 26 mm
 Ø de perforación en hormigón con brocas de martillos perforadores: 4 – 26 mm
 Rec. app. range in concr. with ham. dr. bits, from: 8 mm
 Rec. app. range in concr. with hammer dr. bits, to: 16 mm
 Ámbito de aplicación óptimo en hormigón con brocas de martillos perforadores: 8 – 16 mm
 Diámetro de perforación máx. en metal: 13 mm
 Ø máx. de perforación en madera: 30 mm

Aplicaciones

Taladrar en hormigón
 Perforar en metales féreos
 Taladrar en madera
 Taladrar material sintético
 Taladrar en piedra
 Cincelar en hormigón
 Cincelar en madera
 Cincelar en piedra

Características

Dimensiones de herramienta (longitud)	441 mm
Tensión de la batería	18,0 V
Número de impactos con velocidad de giro nominal, desde	0 ipm
Número de impactos con velocidad de giro nominal, hasta	4.35 ipm
Número máx. de impactos con velocidad de giro nominal	0 – 4.350 ipm
Velocidad de giro nominal, desde	0 rpm
Velocidad nominal, hasta	980 rpm
Velocidad nominal de rotación	0 – 980 rpm
Peso sin batería	2,6 kg
Portaherramientas	SDS plus
Ø de perforación en hormigón con broca para martillos perforadores, desde	4 mm
Ø de perforación en hormigón con broca para martillos perforadores, hasta	26 mm
Ø de perforación en hormigón con brocas de martillos perforadores	4 – 26 mm
Rec. app. range in concr. with ham. dr. bits, from	8 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,60
Largo artículo (cm)	44.1
Ancho artículo (cm)	10.2
Alto artículo (cm)	18.5

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	4,38
Producto empaquetado: largo (cm)	57,30
Producto empaquetado: ancho (cm)	28,80
Producto empaquetado: alto (cm)	11,40