

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Martillo perforador a batería con ONECHUCK

GBH 18V-18 X



El martillo perforador compacto ONECHUCK 18V con KickBack Control

Los datos más importantes

•	
Tensión de la batería	18,0 V
Energía de impacto	1,5 J
Ø de perforación en hormigón con brocas de martillos perforadores	4 – 18 mm

Número de pedido 0 611 927 102

Datos técnicos

Datos técnicos

Energía de impacto	1,5 J
Tensión de la batería	18,0 V
Peso sin batería	1,8 kg
Portaherramientas	SDS plus, Eje cil. 10 mm; h6, Hex 10 mm
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	340 x 440 x 140 mm
Energía de impacto nominal	1,5 J
BITURBO	No
Intervalo de perforación	
Ø de perforación en hormigón con brocas de martillos perforadores	4 – 18 mm
Ámbito de aplicación óptimo en hormigón con brocas de martillos perforadores	6 – 10 mm

Ruido/vibración

Perforación con percusión en hormigón

Valor de vibraciones generadas ah	17 m/s ²
Tolerancia K	1,5 m/s ²



Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- Apto para una amplia gama de usos gracias al sistema ONECHUCK, compatible con brocas SDS plus, cilíndricas o hexagonales
- La función KickBack Control detiene el motor en caso de giro brusco de la herramienta para máxima protección del usuario
- Gran comodidad de trabajo gracias a su diseño ligero y compacto que ofrece el máximo rendimiento con una única batería de 18 V y 2,0 Ah
- El control antivibración amortigua el golpeo de la herramienta para mayor protección y comodidad del usuario
- Salida de potencia continua y velocidad constante gracias a su robusto motor Brushless sin escobillas















