

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Clavadora para hormigón a batería

GNB 18V-38



Fijación fácil y eficiente en hormigón gracias a la potente tecnología BITURBO Brushless

Los datos más importantes

Longitud del clavo	13 – 38 mm
Ø del clavo	2,7 – 3 mm
Ángulo del cargador	0 °

Número de pedido 0 601 9L7 000

Datos técnicos

Datos técnicos

Ángulo del cargador	0 °
Ø del clavo	2,7 – 3 mm
Longitud del clavo	13 – 38 mm
Tipo de clavo/grapa	Pin
Tensión de la batería	18,0 V
Capacidad del depósito	22 Ud.
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	335 x 470 x 145 mm
Peso sin batería	4,1 kg

Ruido/vibración

Nivel total de vibraciones

Valor de vibraciones generadas ah	5,7 m/s ²
Tolerancia K	1,5 m/s ²

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- Fijación eficiente y directa con solo una batería ProCORE18V
- Con tecnología BITURBO Brushless para una fijación directa y rápida de guías de acero a materiales duros como hormigón y acero
- Sistema fiable y optimizado, con herramienta y clavos homologados, para trabajar con tranquilidad

