

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Taladros/atornilladores de impacto a batería

GSB 18V-65



El taladro percutor compacto y robusto para aplicaciones de perforación exigentes

Los datos más importantes

Velocidad de giro en vacío(1. ^a /2. ^a velocidad)	0 – 550 / 0 – 2.100 rpm
Tensión de la batería	18,0 V

Número de pedido 0 601 9N3 308

Datos técnicos

Datos técnicos

Velocidad de giro en vacío(1. ^a /2. ^a velocidad)	0 – 550 / 0 – 2.100 rpm
Tipo de batería	Litio
Número de impactos, máx.	27.000 ipm
Portabrocas de sujeción rápida, margen mín./máx.	1,5 / 13 mm
Tensión de la batería	18,0 V
Peso sin batería	1,12 kg
Niveles de par de giro	20
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	360 x 444 x 151 mm
Portabrocas, ejecución	Portabrocas de sujeción rápida de 13 mm
BITURBO	No

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- Fácil perforación en aplicaciones exigentes gracias al par de apriete mejorado de 65 Nm
- Compacto y práctico para lugares estrechos gracias a su cabezal de tan solo 175 mm de longitud
- Seguridad y control con la función KickBack Control conmutable
- Mayor alcance de la iluminación con dos luces de trabajo
- Rendimiento potente gracias a su motor Brushless sin escobillas duradero y su robusta transmisión mecánica

