

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Atornillador a batería para construcción en seco

GTB 18V-45



Tensión de la batería	18,0 V
Par de giro máx. (duro/blando)	6 Nm
Ø máx. de atornillado	6 mm

Número de pedido 0 601 9K7 002

[> Más información del producto](#)

Datos técnicos

Datos técnicos

Par de giro máx. (duro/blando)	6 Nm
Velocidad de giro en vacío	0 – 4.500 rpm
Tensión de la batería	18,0 V
Portaherramientas	1/4" hex uni
Peso sin batería	0,95 kg
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	360 x 445 x 155 mm

Diámetro de tornillo

Ø máx. de atornillado	6 mm
-----------------------	------

Ruido/vibración

Atornillar

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

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- El modo PowerSAVE aumenta considerablemente el número de tornillos por carga de batería
- Comodidad adicional gracias a su tope de profundidad retráctil para desenroscar los tornillos sin cambiar el ajuste de profundidad
- Excelentes manejo y comodidad gracias a su forma fina y su peso inferior a 1 kg

