

0 601 9H5 304 – GSB 18V-55

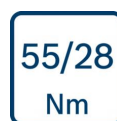
Referencia	0 601 9H5 304
Código de barras	4059952509419
2 baterías ProCORE18V 4.0Ah 1 600 A01 6GB	✓
Bandeja para L-BOXX herramienta	✓
Cargador rápido GAL 18V-40 Professional 1 600 A01 9RJ	✓
L-BOXX 136 1 600 A01 2G0	✓



Datos técnicos

Descripción

Sectores profesionales	Electricidad Carpintería y ebanistería Construcción metálica Fontanería, técnica de calefacción y climatización
Sin/con cable	Sin batería
Dimensiones de herramienta (anchura)	78 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	191 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	207 mm
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	360 x 443 x 155 mm
Tensión de la batería	18,0 V
Nivel de ruido	El nivel de ruido con ponderación A de la herramienta eléctrica presenta los siguientes valores medios: nivel de intensidad acústica 88 dB(A); nivel de potencia acústica 99 dB(A). Incertidumbre K = 5 dB.
Subdivisión en categorías de productos	Taladro con percusión a batería



Datos técnicos

Par de giro (blando/duro/máx.)	28/55/- Nm
Velocidad de giro en vacío(1.ª/2.ª velocidad)	0 – 460 / 0 – 1.800 rpm
Tipo de batería	Litio
Portabrocas de sujeción rápida, margen mín./máx.	1,5 / 13 mm
Peso sin batería	1 kg
Niveles de par de giro	20+2

Ø máx. de perforación

Ø máx. de perforación en madera	35 mm
---------------------------------	-------

Diámetro de tornillo

Ø máx. de atornillado	10 mm
-----------------------	-------



Información de ventas

Colocación

- El potente taladro de percusión básico de Bosch de 18 V con motor sin escobillas

Beneficio al usuario

- Resistente y potente: el rendimiento de 55 Nm y 1800 rpm garantiza una eficiencia máxima para el trabajo en madera, metal y mampostería
- El robusto portabrocas metálico de 13 mm Röhm ofrece una transferencia de potencia ideal para trabajos de taladrado y atornillado
- El motor Brushless sin escobillas garantiza una vida útil prolongada de la herramienta y mayor autonomía de las baterías