FICHA TÉCNICA

GDR 120-LI PROFESSIONAL

ATORNILLADOR/LLAVE DE IMPACTO CON BATERÍA

Información general

- Calidad Bosch a un precio asequible
- Siempre la potencia adecuada para múltiples aplicaciones con 2 niveles de control de potencia
- Diseño ergonómico y fácil de agarrar

Datos técnicos

Tensión de la batería	12 V
Peso sin batería	1,1 kg
Par de giro, máx.	100 Nm
Velocidad de giro en vacío	0 – 0 rpm
Velocidad de giro en vacío (nivel 1)	0-1.300 rpm
Velocidad de giro en vacío (nivel 2)	2.600 rpm
Número de impactos	0-3.200 bpm
Portaherramientas	1/4"

Ø de los tornillos

Ø de los tornillos M 4-M 12

El nivel de ruido con ponderación A de la herramienta eléctrica presenta los siguientes valores medios: nivel de intensidad acústica dB(A); nivel de potencia acústica dB(A). Incertidumbre K = dB.

