

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Rotomartillo con SDS plus

GBH 2-26 DRE



Más rápido que una bala, herramienta versátil para trabajos diarios

Los datos más importantes

Potencia absorbida	800 W
Energía de impacto (según EPTA 05/2016)	2.7 J
Ø de perforación de concreto, brocas de martillos perforadores	4 – 26 mm

Número de pedido 0 611 253 7E0

Datos técnicos

Datos de rendimiento

Número de impactos con velocidad de giro nominal	0 – 4.000 ipm
Velocidad de giro nominal	0 – 900 rpm

Datos adicionales

Potencia absorbida	800 W
Energía de impacto (según EPTA 05/2016)	2.7 J
Portaherramientas	SDS plus
Voltaje, eléctrico	220 V
Peso	2.9 kg

Intervalo de perforación

Ø de perforación de concreto, brocas de martillos perforadores	4 – 26 mm
Rango de aplicación óptimo en concreto, brocas de martillos perforadores	8 – 16 mm

Información de ruido/ vibración

Taladrado con percusión en concreto

Valor de vibraciones generadas ah	16.5 m/s ²
Tolerancia K	1.5 m/s ²

Cincelar en concreto

Valor de vibraciones generadas ah	12.1 m/s ²
Tolerancia K	1.5 m/s ²

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- Avance de perforación superior entre los martillos de 2 kg
- Parada de rotación para cincelar
- Bloqueo de percusión para perforar en madera y acero

 **HEAVY
DUTY**