

# Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Rotomartillo con SDS plus

## GBH 4-32 DFR



El martillo de 4 kg más rápido

### Los datos más importantes

Potencia absorbida	900 W
Energía de impacto (según EPTA 05/2016)	4.2 J
Ø de perforación de concreto, brocas de martillos perforadores	6 – 32 mm

**Número de pedido** 0 611 332 1E0

## Datos técnicos

### Datos de rendimiento

Número de impactos con velocidad de giro nominal	0 – 3.600 ipm
--	---------------

### Datos adicionales

Potencia absorbida	900 W
Energía de impacto (según EPTA 05/2016)	4.2 J
Portaherramientas	SDS plus
Voltaje, eléctrico	220 V
Peso	4.7 kg
Velocidad de giro nominal	0 – 800 rpm

### Intervalo de perforación

Ø de perforación de concreto, brocas de martillos perforadores	6 – 32 mm
Rango de aplicación óptimo en concreto, brocas de martillos perforadores	14 – 25 mm

## Información de ruido/ vibración

### Taladrado con percusión en concreto

Valor de vibraciones generadas ah	12.7 m/s <sup>2</sup>
Tolerancia K	1.5 m/s <sup>2</sup>

### Cincelar en concreto

Valor de vibraciones generadas ah	11.4 m/s <sup>2</sup>
Tolerancia K	1.5 m/s <sup>2</sup>

# Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

## Ventajas:

- Múltiples aplicaciones en trabajos de cincelado y perforación, así como en trabajos con fresas de núcleo
- Perfora hasta un 30 % más rápido ( $\varnothing$  de 25 mm) que otras herramientas de su categoría
- Valores mínimos de vibración (tan solo 12 m/s<sup>2</sup>) para un trabajo más cómodo gracias al sistema Vibration Control de Bosch

**HEAVY DUTY**