

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Martillo de percusión con SDS max

GSH 11 VC



desde 1.039,00 EUR*

* Precio de venta recomendado sin IVA

El martillo demoledor SDS max con sistema Vibration Control más potente de Bosch

Los datos más importantes

Potencia absorbida	1.700 W
Energía de impacto	23 J
Peso	11,4 kg

Número de pedido 0 611 336 000

[> Más información del producto](#)

Datos técnicos

Datos técnicos

Potencia absorbida	1.700 W
Energía de impacto	23 J
Número máx. de impactos con velocidad de giro nominal	900 – 1.700 ipm
Peso	11,4 kg
Dimensiones de herramienta (anchura)	110 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	680 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	236 mm
Portaherramientas	SDS max
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	450 x 730 x 170 mm
Tensión, eléctrica	230 V

'Nivel total de vibraciones (Cincelar)'

Valor de vibraciones generadas ah	8 m/s ²
Tolerancia K	1,5 m/s ²

Ruido/vibración

Cincelar

Valor de vibraciones generadas ah	8 m/s ²
Tolerancia K	1,5 m/s ²

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- Energía de impacto de 23 J para un rendimiento de cincelado máximo
- Muy duradero gracias a sus componentes de metal muy robustos
- Diseño característico de martillo de percusión, ideal para tareas de demolición verticales y trabajos de cincelado intensivos

