

Martillo demoledor GSH 16-28



Referencia: 0611335000
 EAN-13: 3165140410274
 Marca: Bosch

- Potente motor con una energía de impacto de 41 J y gran rendimiento de arranque de material
- Muy duradero gracias a sus componentes de metal muy robustos
- Fácil de usar y pocas vibraciones para un manejo perfecto



Descripción general

Descripción

Martillo demoledor GSH 16-28, El GSH 16-28 Professional con Vibration Control y soporte para llaves hexagonales de 28 mm es el martillo demoledor a batería universal de Bosch. Su potente motor alcanza una impresionante energía de impacto de 41 J y gran rendimiento de arranque de material. El martillo demoledor es muy duradero gracias a sus robustos componentes metálicos. Además, es fácil de usar y produce pocas vibraciones para un manejo perfecto. Está concebido para demoler hormigón y piedra. Es compatible con el aspirador de polvo GDE hex Professional. El GSH 16-28 Professional incluye un asa de transporte. Empuñadura adicional (número de pieza de recambio 1 617 000 A55); Empuñadura adicional; Tubo de grasa (número de pieza de recambio 1 615 430 010); Paño para la máquina; 1 cincel puntiagudo, vástago hex de 28 mm, 400 mm (2 608 690 106); Trolley (2 605 438 628)

Destacado

Potente motor con una energía de impacto de 41 J y gran rendimiento de arranque de material
 Muy duradero gracias a sus componentes de metal muy robustos
 Fácil de usar y pocas vibraciones para un manejo perfecto
 Martillo demoledor universal con Vibration Control y soporte para llaves hexagonales de 28 mm

Incluye

Empuñadura adicional (número de pieza de recambio 1 617 000 A55)
 Empuñadura adicional
 Tubo de grasa (número de pieza de recambio 1 615 430 010)
 Paño para la máquina
 1 cincel puntiagudo, vástago hex de 28 mm, 400 mm (2 608 690 106)
 Trolley (2 605 438 628)

Características

Número de impactos con velocidad de giro nominal, desde: 1.300 ipm
 Tensión, eléctrica: 230 V
 Potencia absorbida: 1.750 W
 Número de impactos con velocidad de giro nominal, hasta: 1.280 ipm
 Número máx. de impactos con velocidad de giro nominal: 1.280 ipm
 Peso: 18,3 kg
 Dimensiones de herramienta (anchura): 255 mm
 Dimensiones de herramienta (longitud): 760 mm
 Dimensiones de herramienta (altura): 197 mm
 Portaherramientas: HEX 28 mm

Aplicaciones

Cincelar en hormigón

Cincelar en materiales naturales

Características

Número de impactos con velocidad de giro nominal, desde	1.3 ipm
Tensión, eléctrica	230 V
Potencia absorbida	1.75 W
Número de impactos con velocidad de giro nominal, hasta	1.28 ipm
Número máx. de impactos con velocidad de giro nominal	1.28 ipm
Peso	18,3 kg
Dimensiones de herramienta (anchura)	255 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	760 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	197 mm
Portaherramientas	HEX 28 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	25,53
Largo artículo (cm)	76
Ancho artículo (cm)	25.5
Alto artículo (cm)	19.667

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	25,53
Producto empaquetado: largo (cm)	23,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	37,00
Producto empaquetado: alto (cm)	90,00

Enlaces

enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister