

Martillo demoledor GSH 16-30



Referencia: 0611335100
EAN-13: 3165140410380
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 16-30, El GSH 16-30 Professional con Vibration Control y soporte para llaves hexagonales de 30 mm es el martillo demoledor eléctrico universal de Bosch. Su potente motor alcanza una excelente energía de impacto de 41 J y un increíble rendimiento de arranque de material. Este 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 16-30 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 30 mm, 400 mm (2 608 690 111); 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 30 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 30 mm, 400 mm (2 608 690 111)
Trolley (2 605 438 628)

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: 16,9 kg
Dimensiones de herramienta (anchura): 514 mm
Dimensiones de herramienta (longitud): 858 mm
Dimensiones de herramienta (altura): 197 mm
Portaherramientas: HEX 30 mm

Aplicaciones

Cincelar en hormigón

Cincelar en piedra

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	16,9 kg
Dimensiones de herramienta (anchura)	514 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	858 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	197 mm
Portaherramientas	HEX 30 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	16,56
Largo artículo (cm)	85.778
Ancho artículo (cm)	51.356
Alto artículo (cm)	19.667

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	24,00
Producto empaquetado: largo (cm)	89,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	36,00
Producto empaquetado: alto (cm)	23,50

Enlaces

enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister