

## Martillo demoledor SDS plus GSH 3



Referencia: 0611320703  
EAN-13: 3165140326179  
Marca: Bosch

- Diseño ligero y empuñadura suave para un manejo y control cómodos y mayor precisión en el cincelado
- Mecanismo y portaherramientas extremadamente robustos para prolongar la vida útil
- Botón de bloqueo para facilitar el cincelado continuo

3  165140 326179 >

### Descripción general

#### Descripción

Martillo demoledor SDS plus GSH 3, El GSH 3 E Professional es el martillo demoledor eléctrico para profesionales SDS plus de Bosch más ligero. Su diseño ligero y empuñadura suave permiten un manejo y control cómodos para mayor precisión en el cincelado. Este martillo demoledor alcanza una larga vida útil gracias a su mecanismo y portaherramientas extremadamente robustos. Además, posee botón de bloqueo para facilitar un trabajo continuo. Concebido para cincelar en hormigón, mampostería y azulejos. El GSH 3 E Professional incluye funciones adicionales como Vario-Lock y velocidad variable. Empuñadura adicional (2 602 025 140); Maletín de transporte (2 605 438 482); Tubo de grasa (número de pieza de recambio 1 615 430 005); 1 cincel puntiagudo, SDS plus, 250 mm (2 608 690 145); 1 cincel para azulejos, SDS plus, 260 mm (2 608 690 091)

#### Destacado

Diseño ligero y empuñadura suave para un manejo y control cómodos y mayor precisión en el cincelado  
Mecanismo y portaherramientas extremadamente robustos para prolongar la vida útil

Botón de bloqueo para facilitar el cincelado continuo

El martillo demoledor más ligero de la gama SDS plus para mayor comodidad y control

#### Incluye

Empuñadura adicional (2 602 025 140)  
Maletín de transporte (2 605 438 482)  
Tubo de grasa (número de pieza de recambio 1 615 430 005)  
1 cincel puntiagudo, SDS plus, 250 mm (2 608 690 145)  
1 cincel para azulejos, SDS plus, 260 mm (2 608 690 091)

#### Características

Tensión, eléctrica: 230 V

Potencia absorbida: 650 W

Número de impactos con velocidad de giro nominal, desde: 0 ipm

Número de impactos con velocidad de giro nominal, hasta: 3.500 ipm

Número máx. de impactos con velocidad de giro nominal: 0 – 3.500 ipm

Peso: 3,7 kg

Dimensiones de herramienta (anchura): 89 mm

Dimensiones de herramienta (longitud): 376 mm

Dimensiones de herramienta (altura): 208 mm

Portaherramientas: SDS plus

#### Aplicaciones

Cincelar en hormigón

Cincelar en madera

Cincelar en piedra

### Características

|   |               |
|---|---------------|
| Tensión, eléctrica                                      | 230 V         |
| Potencia absorbida                                      | 650 W         |
| Número de impactos con velocidad de giro nominal, desde | 0 ipm         |
| Número de impactos con velocidad de giro nominal, hasta | 3.500 ipm     |
| Número máx. de impactos con velocidad de giro nominal   | 0 – 3.500 ipm |
| Peso  | 3,7 kg        |
| Dimensiones de herramienta (anchura)                    | 89 mm         |
| Dimensiones de herramienta (longitud)                   | 376 mm        |
| Dimensiones de herramienta (altura)                     | 208 mm        |
| Portaherramientas                                       | SDS plus      |

### Dimensiones

|                     |      |
|---------------------|------|
| Peso artículo (kg)  | 4,00 |
| Largo artículo (cm) | 37,6 |
| Ancho artículo (cm) | 8,9  |
| Alto artículo (cm)  | 20,8 |

### Datos packaging

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido              | Pieza |
| Cantidad de contenido            | 1     |
| Producto empaquetado: peso (kg)  | 6,66  |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 46,90 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 34,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 12,20 |