

## Martillo perforador SDS plus GBH 3-28 DRE



Referencia: 061123A000  
 EAN-13: 3165140471220  
 Marca: Bosch

- Diseño compacto para trabajar en espacios angostos y reducidos
- Diseño en L y control de vibración para trabajar sin esfuerzo ni interrupciones
- Excelente relación potencia-peso, motor de 800 W y 3,6 kg de peso



### Descripción general

#### Descripción

Martillo perforador SDS plus GBH 3-28 DRE, El GBH 3-28 DFR Professional es el martillo perforador eléctrico SDS plus de Bosch más versátil de su clase. Su carcasa compacta permite múltiples aplicaciones en espacios angostos y reducidos. Diseño cómodo: por su forma de L el peso se distribuye homogéneamente, mientras que el control de vibración permite trabajar sin esfuerzo ni interrupciones. Posee una excelente relación potencia-peso, un motor de 800 W y un peso reducido de solo 3,6 kg. Concebido para perforación y cincelado leve en hormigón, mampostería, madera y metal. Es compatible con varios aspiradores de polvo. El GBH 3-28 DFR Professional incluye portabrocas de sujeción rápida para brocas redondas, portabrocas intercambiable (SDS plus), modo inverso, control de giro, velocidad variable y Vario-Lock. Empuñadura adicional (2 602 025 191); Maletín de transporte (2 605 438 651); Tope de profundidad de 210 mm (1 613 001 010); Tubo de grasa (número de pieza de recambio 1 615 430 010); Paño para la máquina

#### Destacado

Diseño compacto para trabajar en espacios angostos y reducidos  
 Diseño en L y control de vibración para trabajar sin esfuerzo ni interrupciones  
 Excelente relación potencia-peso, motor de 800 W y 3,6 kg de peso  
 El martillo perforador SDS plus más versátil de su clase

#### Incluye

Empuñadura adicional (2 602 025 191)  
 Maletín de transporte (2 605 438 651)  
 Tope de profundidad de 210 mm (1 613 001 010)  
 Tubo de grasa (número de pieza de recambio 1 615 430 010)  
 Paño para la máquina

#### Características

Tensión, eléctrica: 230 V  
 Potencia absorbida: 800 W  
 Número de impactos con velocidad de giro nominal, desde: 0 ipm  
 Número de impactos con velocidad de giro nominal, hasta: 4.000 ipm  
 Número máx. de impactos con velocidad de giro nominal: 0 – 4.000 ipm  
 Velocidad de giro nominal, desde: 0 rpm  
 Velocidad nominal, hasta: 900 rpm  
 Velocidad nominal de rotación: 0 – 900 rpm  
 Peso: 3,5 kg  
 Dimensiones de herramienta (anchura): 354 mm  
 Dimensiones de herramienta (longitud): 233 mm  
 Dimensiones de herramienta (altura): 233 mm

Portaherramientas: SDS plus

Ø de perforación en hormigón, broca para martillos perforadores, desde: 4 mm

Ø de perforación en hormigón, broca para martillos perforadores, hasta: 28 mm

Ø de perforación de hormigón, brocas de martillos perforadores: 4 – 28 mm

Rec. appl. range concrete, hammer drill bits, from: 12 mm

Rec. appl. range concrete, hammer drill bits, to: 18 mm

Ámbito de aplicación óptimo en hormigón, brocas de martillos perforadores: 12 – 18 mm

Ø máximo de perforación en mampostería, coronas perforadoras huecas: 82 mm

Diámetro de perforación máx. en metal: 13 mm

Ø máx. de perforación en madera: 30 mm

## Aplicaciones

Taladrar en hormigón

Perforar en metales féreos

Taladrar en madera

Taladrar material sintético

Taladrar en metal no férreo

Taladrar en piedra

Perforar en seco en piedra

Cincelar en hormigón

Cincelar en madera

Cincelar en piedra

Atornillar

## Características

Tensión, eléctrica	230 V
Potencia absorbida	800 W
Número de impactos con velocidad de giro nominal, desde	0 ipm
Número de impactos con velocidad de giro nominal, hasta	4.000 ipm
Número máx. de impactos con velocidad de giro nominal	0 – 4.000 ipm
Velocidad de giro nominal, desde	0 rpm
Velocidad nominal, hasta	900 rpm
Velocidad nominal de rotación	0 – 900 rpm
Peso	3,5 kg
Dimensiones de herramienta (anchura)	354 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	233 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	233 mm
Portaherramientas	SDS plus
Ø de perforación en hormigón, broca para martillos perforadores, desde	4 mm

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	3,40
Largo artículo (cm)	23.3
Ancho artículo (cm)	35.4
Alto artículo (cm)	23.3

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	6,02
Producto empaquetado: largo (cm)	48,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	36,00
Producto empaquetado: alto (cm)	13,00

### Enlaces

enlace	<a href="#">Video Cliplister</a>
enlace	<a href="#">Video Cliplister</a>