

0 603 393 000 – PBH 2800 RE

Referencia	0 603 393 000
Código de barras	3165140430241
Cinzel plano 2 609 255 570	✓
Empuñadura adicional 2 602 025 125	✓
Maletín de transporte	✓
Tope de profundidad 2 603 001 019	✓



Datos técnicos



Datos técnicos

Potencia absorbida	720 W
Velocidad de giro en vacío	0 – 1.450 r.p.m.
Número de impactos	0 – 4.000 ipm
Intensidad del impacto individual (EPTA)	2,6 J
Mecanismo de percusión Bosch	Neumático
Ø máx. de perforación en hormigón	26 mm
Ø máx. de perforación en acero	13 mm
Ø máx. de perforación en madera	30 mm
Con coronas perforadoras huecas en mampostería	68 mm
Peso	3,000 kg
solo para POD (no mostrar en el sitio web)	0.0
Tensión	230 V
Dimensiones de la herramienta (Largo x Ancho x Alto)	468 x 385 x 120 mm
Peso incl. embalaje	5,28 kg
Nivel de ruido	El nivel de ruido con ponderación A de la herramienta eléctrica presenta los siguientes valores medios: nivel de intensidad acústica dB (A); nivel de potencia acústica dB(A). Incertidumbre K = dB.
Dimensiones de embalaje (longitud)	468 mm
Dimensiones de embalaje (anchura)	385 mm
Dimensiones de embalaje (altura)	120 mm
Dimensiones de embalaje (largo x ancho x alto)	468 x 385 x 120 mm

Funciones

Parada de giro	✓
Preselección del número de revoluciones	✓
Control electrónico de Bosch	✓
Función de cincelar	✓
Giro reversible	✓
SDS plus de Bosch	✓
Empuñadura antivibraciones Softgrip	✓
Aplicación: atornillar / taladrar / taladrar con percusión	✓

Información sobre ruido/vibraciones

Nivel de intensidad acústica	89 dB(A)
Nivel de potencia acústica	100 dB(A)
Tolerancia K	2 dB

Información de ventas

Colocación

- Potente para trabajos de taladrado, percusión y cincelado difíciles

Beneficio al usuario

- Motor de 720 W y mecanismo de percusión neumático de 2,6 j para aplicaciones exigentes
- Embrague de seguridad para la protección del usuario y de la herramienta frente a atascos o sobrecargas
- Percutir y cincelar en hormigón y mampostería o taladrar en baldosas, madera y metal
- Función de cincelado con Vario Lock, que ofrece varias posiciones de cincelado seleccionables
- Taladra diámetros de hasta 26/30/13 mm en hormigón/madera/metal, con tan solo 3,0 kg de peso