

CHE 5-40 SDS-max

Martillo perforador combinado 5 kg, SDS-máx

N.º pedido 439665

GTIN 4030293191839



- + Martillo cincelador y de taladrar de 1150 vatios, en diseño D, con alta energía de percusión y bajas vibraciones
- + Interruptor de función con tres funciones: taladrar con percusión, cincelar y ajuste de cincel
- + Parada de giro para cincelar
- + Adecuado de modo ideal para taladros de percusión, diámetro 40 mm en mampostería y hormigón para fijaciones compuestas, de inyección y de anclaje así como taladros pasantes
- + Para trabajo de escoplo para eliminar revoques y azulejos
- + Revoluciones variables, regulable en continuo de 1-6 con indicación LED Power Control
- + Acople a fricción de seguridad: protege en caso de bloquearse la corona
- + Mango ergonómico aislado con empuñadura de goma. Las vibraciones se reducen con un amortiguador de resorte y una amortiguación adicional de vibraciones entre la carcasa y la empuñadura



Datos técnicos

Consumo de potencia	1150 W
Tensión	230 V
Frecuencia	50/60 Hz
Alojamiento de herramienta broca y cincel	SDS-max
Máx. energía de un solo impacto	10 J
Revoluciones en vacío	0 - 350 rpm
Número de impactos en vacío	1300 - 2900 r.p.m.
Máx. diámetro de perforación hormigón	40 mm
Diámetro de perforación máx. mampostería (corona de perforación)	90 mm
Máx. diámetro de perforación madera	32 mm
Máx. diámetro de perforación acero	13 mm
Longitud del cable	4,0 m
Dimensiones LxAnxAl	475 x 100 x 260 mm
Peso	6,4 kg

Equipamiento básico

- 1 Tubo de grasa (370894)
- 1 Empuñadura
- 1 Maletín de transporte