

SBEV 1000-2 (600783500) Taladro de percusión

N.º de pedido 600783500
EAN 4007430313119



Imagen representativa



- Potente taladro de percusión de dos marchas para perforar de manera versátil con revoluciones constantes bajo carga
- Electrónica de onda plena Vario-Tacho-Constamatic (VTC) para trabajar con revoluciones adecuadas al material que permanecen constantes bajo carga
- Rueda de ajuste para la preselección de la velocidad
- Robusta carcasa del engranaje de fundición a presión de aluminio para una óptima evacuación del calor y durabilidad
- Portaescobillas girable para una máxima potencia incluso con rotación a la izquierda, p.ej., para desatornillar tornillos forzados
- Motor Marathon de Metabo con protección contra polvo para una larga vida útil
- Embrague de seguridad S-automatic de Metabo: desacoplamiento mecánico del accionamiento cuando se bloquea la herramienta de inserción, para un trabajo seguro
- Giro a la derecha e izquierda
- Husillo con hexágono interior para puntas de atornillar para trabajar sin portabrocas
- Seguro contra una puesta en marcha involuntaria: evita un arranque no intencionado tras un corte de corriente
- Pasacables redondo, para proteger el cable y para una máxima libertad de movimientos durante el trabajo
- Con metaBOX, la solución inteligente para el transporte y almacenamiento

Valores técnicos

VALORES CARACTERÍSTICOS

Potencia nominal absorbida

1010 W

Potencia suministrada	540 W
Par de giro máx.	40 / 14 Nm
Ø de perforación en mampostería	22 mm
Ø de perforación en hormigón	20 mm
Ø de perforación en acero	16 / 10 mm
Ø de perforación en madera blanda	40 / 25 mm
Revoluciones marcha en vacío	0 - 1000 / 0 - 2800 /min
Revoluciones bajo carga nominal	1000 / 2800 /min
Número máx. de golpes	53200 /min
Marchas	2
Capacidad del portabrocas	1.5 - 13 mm
Diámetro del cuello de sujeción	43 mm
Husillo portabrocas con hexágono interior	6.35 mm
Rosca del husillo portabrocas	1/2 " - 20 UNF
Tipo de sujeción del portabrocas	Portabrocas de sujeción rápida
Peso sin cable	2.7 kg
Longitud del cable	4 m

VIBRACIÓN

Perforar metal	4.2 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²
Taladrado de percusión hormigón	17 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²

EMISIÓN DE RUIDO

Nivel de intensidad acústica	103 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	114 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

Alcance de la entrega

- Portabroc.sujeción rápida Futuro Plus
- Empuñadura adicional revestida de goma
- Tope de profundidad
- metaBOX 145 L