

TALADRO PERCUTOR ELÉCTRICO



Potente y práctico percutor para trabajos de perforación en metal, madera y materiales generales de obra. Se suministra en maletín resistente de transporte Würth SYSKO 8.4.2

SB 13-XE
Art. N° 0702 322 2

Características

Muy ergonómica y compacta.
Mangos de agarre soft-grip.
Interruptor electrónico con bloqueo.
Mango auxiliar con tope profundidad.
Función de rotación y percusión.
Cambio de 2 velocidades.
Portabrocas rápido metálico.
Cable desconectable.
Escobillas de recambio bajo carcasa.

Ventajas

Perfecto control del proceso de taladrado. Adaptable a gran variedad de trabajos en multitud de materiales, incluso usándose como atornillador.
Buen agarre y menos vibraciones. Fácil cambio de cable y escobillas.

Beneficios

Rápidez en realización de taladros.
Percute menos agresivamente que un sistema SDS, evitando roturas en piezas tipo baldosa.

Garantía

1 año de garantía contra fallos de fabricación, piezas defectuosas, mano de obra y gastos de envío.

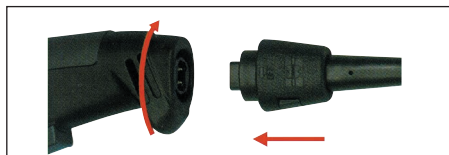
Contenido		
Descripción	Art. N°	U/E
Taladro percutor SB 13-XE	0702 322 X	1
Mango auxiliar	0708 224 720	
Portabrocas rápido	0692 612 132	
Cable desconectable 4 metros	0702 690 002	
Juego escobillas (dentro del mango)	0708 322 121	
Maletín vacío 8.4.2	5581 011 000	

Datos técnicos		
Voltaje		230 V / 50 Hz
Velocidad máx. en vacío 1/2		1.200 / 3.400 rpm
Velocidad máx. con carga 1/2		750 / 2.100 rpm
N° percusiones máx. con carga		31.500 por min.
Potencia absorbida		750 W
Potencia emitida		375 W
Ø Máx. Taladro en:	Acero	13 mm
	Hormigón / Piedra	20 mm
	Ladrillo	22 mm
	Madera blanda	35 mm
Ø Máx. Tornillo		6 mm
Capacidad portabrocas		1 - 13 mm
Eje de portabrocas		½" - 20 UNF
Clase de protección		□ / II
Dimensiones (L x H)		335 x 207 mm
Peso		2,2 kg

Detalles



El cambio de giro de derecha/izquierda de la parte superior de la carcasa permite una colocación óptima de las escobillas para obtener las máximas revoluciones en las dos marchas y alargar su vida útil.



Cable de conexión reemplazable; girar el conector del cable hacia la izquierda y desconectar el cable. Introduzca un cable nuevo y bloquéelo girándolo hacia la derecha.

Artículo relacionado
Cable desconectable 10 metros
Art. N° 0702 690 003
U/E: 1

Disponible en gestión de flotas ORSY®fleet