

metabo**Taladradora, Tipo: BEV1300-2**

Datos de pedido

Número de pedido	075070 BEV1300-2
GTIN	4007430314352
Clase de artículo	03D

Descripción

Ejecución:

La taladradora adecuada para cada diámetro de perforación.

Cada taladradora tiene un rango de velocidad óptimo para ciertos diámetros de perforación, y también tiene un husillo con asiento de hexágono interior para puntas de destornillador para su uso incluso sin portabrocas.

- **Robusta carcasa de engranajes de aluminio fundido para una disipación de calor y durabilidad óptimas.**
- **Puente de escobillas de carbono giratorio para un rendimiento máximo incluso en el giro a izquierda, por ejemplo, para desenroscar tornillos fijos.**
- **Acoplamiento de seguridad Metabo S-automatic: desacoplamiento mecánico del accionamiento cuando la broca está bloqueada para un trabajo seguro.**
- **Modo de impulsos conmutable para desatornillar tornillos fijos y taladrar en superficies lisas.**
- **Electrónica de onda completa Vario-Tacho-Constamatic (VTC) para trabajar con un número de revoluciones específico del material que permanece constante bajo carga.**
- **Electrónica de onda completa Vario-Tacho-Constamatic (VTC) para trabajar con un número de revoluciones específico del material que permanece constante bajo carga.**
- **Rueda de ajuste para preseleccionar el número de revoluciones.**
- **Transmisión de dos velocidades.**
- **Motor Metabo Marathon con protección contra el polvo patentada para una larga vida útil.**
- **Giro a derecha e izquierda.**

- **Husillo con hexágono interior para puntas de destornillador para trabajar sin portabrocas.**
- **Protección contra sobrecarga: protege el motor del sobrecalentamiento.**
- **Protección de reinicio: evita el arranque involuntario después de la interrupción del suministro eléctrico.**
- **Mango con superficie de agarre suave antideslizante.**
- **Pasacables esférico para una libertad de movimientos óptima durante el trabajo.**
- **Indicador de desgaste de la escobilla de carbón.**

Suministro:

Incluye portabrocas de corona dentada, llave para portabrocas y mango adicional.

Descripción técnica

Ø máximo de taladrado espiral en acero 1. ^a marcha	16 mm
Consumo de potencia	1300 W
Gama de sujeción del portabrocas	1,5 mm
Longitud de cable	4 m
Velocidad de giro máxima 1. ^a marcha	1100 min ⁻¹
Giro a derecha / izquierda	sí
Ø máximo de taladrado espiral en madera 1. ^a marcha	40 mm
Par máximo	16 Nm
Par máximo	44 Nm
Velocidad de giro máxima 2. ^a marcha	3100 min ⁻¹
Ø máximo de taladrado espiral en madera 2. ^a marcha	25 mm
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Quality Dress	BEV 1300-2
Ø máximo de taladrado espiral en acero 2. ^a marcha	10 mm
Peso	2,7 kg
Ø de cuello de sujeción	43 mm
Tipo de producto	Taladradora

