

BEV 1300-2 Taladro



Referencia: 600574810
 EAN-13: 4007430314505
 Marca: METABO

- Función Impuls conectable para desatornillar tornillos forzados y centrar en superficies lisas
- 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
- 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

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Función Impuls conectable para desatornillar tornillos forzados y centrar en superficies lisas
 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
 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
 Engranaje de dos marchas
 Motor Marathon de Metabo con protección contra polvo patentada para una larga vida útil
 Embrague de seguridad S-automatic de Metabo: desacoplamiento mecánico del accionamiento cuando se bloquea la broca, para un trabajo seguro
 Giro a la derecha e izquierda
 Husillo con hexágono interior para puntas de atornillar para trabajar sin portabrocas
 Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento
 Seguro contra una puesta en marcha involuntaria: evita un arranque no intencionado tras un corte de corriente
 Empuñadura con superficie Softgrip antideslizante
 Pasacables redondo, para proteger el cable y para una máxima libertad de movimientos durante el trabajo
 Indicación del desgaste de las escobillas de carbón

VALORES TÉCNICOS

Características

Potencia nominal absorbida: 1300 W
 Potencia suministrada: 730 W
 Ø de perforación en acero: 16 / 10 mm
 Ø de perforación en madera blanda: 40 / 25 mm
 Revoluciones marcha en vacío: 0 - 1100 / 0 - 3100 /min
 Revoluciones bajo carga nominal: 1100 / 3100 /min
 Marchas: 2
 Par de giro máx.: 44 / 16 Nm
 Diámetro del cuello de sujeción: 43 mm
 Capacidad del portabrocas: 1.5 - 13 mm
 Husillo portabrocas con hexágono interior: 6.35 mm
 Rosca del husillo portabrocas: 1/2 " - 20 UNF
 Peso sin cable: 2.7 kg

Longitud del cable: 4 m

Vibración

Perforar metal: 4.2 m/s²

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

Emisión

Nivel de intensidad acústica: 84 dB(A)

Nivel de potencia acústica (LwA): 95 dB(A)

Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

SUMINISTRO ESTÁNDAR

Portabroc.sujeción rápida Futuro Plus

Empuñadura adicional

OTROS DATOS

Motor Marathon de Metabo: con protección contra polvo patentada 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

Función Impuls conectable: para desatornillar tornillos forzados y centrar en superficies lisas

Electrónica de onda plena Vario-Tacho-Constamatic (VTC) con rueda de ajuste: para trabajar con revoluciones adecuadas al material que permanecen constantes bajo carga

Seguro contra una puesta en marcha: evita un arranque involuntario tras un corte de corriente

Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento

Características

Potencia nominal absorbida	1300 W
Potencia suministrada	730 W
Ø de perforación en acero	16 / 10 mm
Ø de perforación en madera blanda	40 / 25 mm
Revoluciones marcha en vacío	0 - 1100 / 0 - 3100 /min
Revoluciones bajo carga nominal	1100 / 3100 /min
Marchas	2
Par de giro máx.	44 / 16 Nm
Diámetro del cuello de sujeción	43 mm
Capacidad del portabrocas	1.5 - 13 mm
Husillo portabrocas con hexágono interior	6.35 mm
Rosca del husillo portabrocas	1/2 " - 20 UNF
Peso sin cable	2.7 kg
Longitud del cable	4 m

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,70
Largo artículo (cm)	36.2
Ancho artículo (cm)	7.9
Alto artículo (cm)	20.5

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,28
Producto empaquetado: largo (cm)	35,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,00
Producto empaquetado: alto (cm)	28,00
Presentación	Cartón

Enlaces

pdf	Hoja Datos 600574810
-----	--------------------------------------