

WE 24-230 MVT Quick Amoladora angular



Referencia: 606470000
EAN-13: 4007430265302
Marca: METABO

- Motor Marathon de Metabo con protección contra polvo patentada para una larga vida útil
- Desconexión electrónica de seguridad: reduce el contragolpe cuando se bloquea el disco – para una alta seguridad del usuario
- Empuñadura principal giratoria y empuñadura adicional montable en 3 posiciones para una posición óptima de la empuñadura, incluso al cortar
- Quick de Metabo para cambiar el disco sin herramientas mediante tuerca de sujeción rápida
- Cubierta protectora regulable sin necesidad de herramientas; se puede fijar protegida contra torsión

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Motor Marathon de Metabo con protección contra polvo patentada para una larga vida útil
Desconexión electrónica de seguridad: reduce el contragolpe cuando se bloquea el disco – para una alta seguridad del usuario
Empuñadura principal giratoria y empuñadura adicional montable en 3 posiciones para una posición óptima de la empuñadura, incluso al cortar
Quick de Metabo para cambiar el disco sin herramientas mediante tuerca de sujeción rápida
Cubierta protectora regulable sin necesidad de herramientas; se puede fijar protegida contra torsión
Limitación de la corriente de arranque con arranque suave: evita que salte el fusible durante el arranque
Protección contra sobrecarga electrónica y protección contra puesta en marcha
VibraTech (MVT) de Metabo: sistema amortiguador integrado y empuñadura adicional para reducir las vibraciones para proteger la salud
El interruptor de seguridad de Metabo evita una conexión involuntaria
Escobillas de carbón autodesconectantes para la protección del motor
Señal LED en caso de protección contra arranque involuntario activada o sobrecalentamiento

VALORES TÉCNICOS

Características

Ø del disco: 230 mm
Potencia nominal absorbida: 2400 W
Potencia suministrada: 1600 W
Revoluciones marcha en vacío: 6600 /min
Revoluciones bajo carga nominal: 4600 /min
Par de giro: 17 Nm
Rosca de husillo: M 14
Circunferencia de la empuñadura: 144 mm
Peso sin cable: 5.8 kg
Longitud del cable: 4 m

Vibración

Rectificado de superficie: 6.2 m/s²
Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²
Rectificar con hoja abrasiva: 2.5 m/s²
Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

Emisión

Nivel de intensidad acústica: 94 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA): 105 dB(A)
Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

SUMINISTRO ESTÁNDAR

Cubierta protectora
Brida de apoyo
Tuerca de sujeción rápida
Empuñadura adicional VibraTech (MVT) de Metabo

OTROS DATOS

Motor Marathon de Metabo: con protección contra polvo patentada para una larga vida útil
Desconexión de seguridad electrónica del motor cuando se bloquea la herramienta de inserción para un trabajo seguro
VibraTech (MVT) de Metabo: para amortiguar las vibraciones y trabajar cómodamente en funcionamiento continuo
Sistema Quick de Metabo para herramientas: cambio de herramientas sin llave de forma rápida, cómoda y segura
Seguro contra una puesta en marcha: evita un arranque involuntario tras un corte de corriente
Arranque electrónico suave: para una puesta en marcha sin contragolpes

Características

Ø del disco	230 mm
Potencia nominal absorbida	2400 W
Potencia suministrada	1600 W
Revoluciones marcha en vacío	6600 /min
Revoluciones bajo carga nominal	4600 /min
Par de giro	17 Nm
Rosca de husillo	M 14
Circunferencia de la empuñadura	144 mm
Peso sin cable	5.8 kg
Longitud del cable	4 m
Rectificado de superficie	6.2 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²
Rectificar con hoja abrasiva	2.5 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²

Dimensiones

Peso artículo (kg)	5,80
Largo artículo (cm)	56.5
Ancho artículo (cm)	34.8
Alto artículo (cm)	14.9

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	7,05
Producto empaquetado: largo (cm)	58,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	17,00
Producto empaquetado: alto (cm)	12,50
Presentación	Cartón

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 01/04/2023

Enlaces

pdf	Hoja Datos 606470000
-----	--------------------------------------