

WEA 24-230 MVT Quick Amoladora angular



Referencia: 606472000
 EAN-13: 4007430268259
 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
- Vibraciones reducidas para un trabajo sin fatiga gracias al sistema amortiguador VibraTech (MVT) de Metabo y el Autobalancer integrado
- 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

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
 Vibraciones reducidas para un trabajo sin fatiga gracias al sistema amortiguador VibraTech (MVT) de Metabo y el Autobalancer integrado
 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
 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: 5.9 kg
 Longitud del cable: 4 m

Vibración

Rectificado de superficie: 4.5 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)

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
 Autobalancer: Para vibraciones mínimas mano-brazo, así como una duración prolongada de los discos abrasivos y la máquina

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	5.9 kg
Longitud del cable	4 m
Rectificado de superficie	4.5 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²
Nivel de intensidad acústica	94 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	105 dB(A)

Dimensiones

Peso artículo (kg)	5,90
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)	7,14
Producto empaquetado: largo (cm)	17,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	58,00
Producto empaquetado: alto (cm)	12,50
Presentación	Cartón

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 01/04/2023

Enlaces

pdf	Hoja Datos 606472000
-----	--------------------------------------