

WEPBA 17-150 Quick RT Amoladora angular



Referencia: 601098000
EAN-13: 4007430314260
Marca: METABO



- Máxima productividad gracias a una plena potencia con poco peso
- Ergonomía perfecta gracias al área de empuñadura delgada, para un máximo control y trabajar con facilidad por encima de la cabeza
- Motor Marathon de Metabo con nuevo sistema de refrigeración y de escobillas de carbón, para una doble vida útil
- Electrónica de onda plena Tacho-Constamatic (TC): alto avance del trabajo gracias a las revoluciones constantes bajo carga
- Sistema M-Quick para el cambio del disco sin herramienta, presionando un botón.

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Máxima productividad gracias a una plena potencia con poco peso

Ergonomía perfecta gracias al área de empuñadura delgada, para un máximo control y trabajar con facilidad por encima de la cabeza

Motor Marathon de Metabo con nuevo sistema de refrigeración y de escobillas de carbón, para una doble vida útil

Electrónica de onda plena Tacho-Constamatic (TC): alto avance del trabajo gracias a las revoluciones constantes bajo carga

Sistema M-Quick para el cambio del disco sin herramienta, presionando un botón.

Cubierta protectora regulable sin necesidad de herramientas; se puede fijar protegida contra torsión

Vibraciones reducidas para un trabajo sin fatiga gracias a la empuñadura adicional VibraTech (MVT) de Metabo y el Autobalancer integrado

Máxima protección del usuario gracias al freno de disco mecánico, patentado y el interruptor de hombre muerto: detiene el disco tras la desconexión, incluso en caso de corte de corriente, en 2 segundos

Embrague de seguridad mecánico S-automatic de Metabo: minimiza el contragolpe cuando se bloquea el disco al nivel más bajo en el mercado – para una máxima protección del usuario y continuar con el trabajo rápidamente

Arranque electrónico suave y protección contra puesta en marcha involuntaria

La carcasa del engranaje se puede montar girando en pasos de 90° para el uso con la mano izquierda o para cortar

Escobillas de carbón autodesconectantes para la protección del motor

VALORES TÉCNICOS

Características

Ø del disco: 150 mm

Potencia nominal absorbida: 1750 W

Potencia suministrada: 1070 W

Revoluciones marcha en vacío: 9600 /min

Revoluciones bajo carga nominal: 9600 /min

Par de giro: 4.4 Nm

Rosca de husillo: M 14

Circunferencia de la empuñadura: 138 mm

Peso sin cable: 2.8 kg

Longitud del cable: 4 m

Vibración

Rectificado de superficie: 6 m/s²

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

Rectificar con hoja abrasiva: 4.9 m/s²

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

Emisión

Nivel de intensidad acústica: 92 dB(A)

Nivel de potencia acústica (LwA): 103 dB(A)

Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

SUMINISTRO ESTÁNDAR

Cubierta protectora

Brida de apoyo

Tuerca de sujeción M-Quick

Empuñadura adicional VibraTech (MVT) de Metabo

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

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

Electrónica de onda plena Tacho-Constamatic (TC): alto avance del trabajo gracias a las revoluciones constantes bajo carga

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

Interruptor de hombre muerto: para una alta protección del usuario

Freno de disco de Metabo: detiene el disco en marcha por inercia en 2 segundos, para un menor riesgo de accidentes

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

Características

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Ø del disco | 150 mm |
| Potencia nominal absorbida | 1750 W |
| Potencia suministrada | 1070 W |
| Revoluciones marcha en vacío | 9600 /min |
| Revoluciones bajo carga nominal | 9600 /min |
| Par de giro | 4.4 Nm |
| Rosca de husillo | M 14 |
| Circunferencia de la empuñadura | 138 mm |
| Peso sin cable | 2.8 kg |
| Longitud del cable | 4 m |
| Rectificado de superficie | 6 m/s ² |
| Inseguridad de medición K | 1.5 m/s ² |
| Rectificar con hoja abrasiva | 4.9 m/s ² |
| Inseguridad de medición K | 1.5 m/s ² |

Dimensiones

| | |
|---------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 2,80 |
| Largo artículo (cm) | 48 |
| Ancho artículo (cm) | 26.3 |
| Alto artículo (cm) | 11.3 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|--------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 3,65 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 49,50 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 12,80 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 15,30 |
| Presentación | Cartón |

Estado del producto

| | |
|--------|------------------|
| Estado | obsoleto |
| Fecha | desde 01/04/2023 |

Enlaces

| | |
|-------|---|
| video | Metabo Amoladoras angulares - Seguridad intransigente (Spanish) |
|-------|---|