

WPB 13-125 Quick Amoladora angular



4 061792 176386 >

Referencia: 603631000
EAN-13: 4061792176386
Marca: METABO

- Alta vida útil en aplicaciones exigentes: amoladora angular robusta y potente con la densidad de potencia más alta de su clase, para un avance rápido del trabajo
- Vida útil más larga, más fuerza de arrastre: el motor Marathon de Metabo con protección contra el polvo patentado, hasta un 20% más de capacidad de sobrecarga y un 50% más de par de giro
- Cambio del disco rápido, sin herramienta presionando un botón con el sistema M-Quick de Metabo
- Cubierta protectora regulable sin necesidad de herramientas; se puede fijar protegida contra torsión
- Empuñadura adicional VibraTech (MVT) de Metabo de pocas vibraciones

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Alta vida útil en aplicaciones exigentes: amoladora angular robusta y potente con la densidad de potencia más alta de su clase, para un avance rápido del trabajo

Vida útil más larga, más fuerza de arrastre: el motor Marathon de Metabo con protección contra el polvo patentado, hasta un 20% más de capacidad de sobrecarga y un 50% más de par de giro

Cambio del disco rápido, sin herramienta presionando un botón con el sistema M-Quick de Metabo

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

Empuñadura adicional VibraTech (MVT) de Metabo de pocas vibraciones

Interruptor Paddle con función de hombre muerto: manejo seguro gracias al interruptor ergonómico integrado con estructura antideslizante

Sistema de frenado más rápido para una máxima protección del usuario: el freno de disco mecánico, patentado, 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

Protección electrónica contra sobrecarga, arranque 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: 125 mm

Potencia nominal absorbida: 1300 W

Potencia suministrada: 820 W

Revoluciones marcha en vacío: 11000 /min

Revoluciones bajo carga nominal: 8000 /min

Par de giro: 3.4 Nm

Rosca de husillo: M 14

Circunferencia de la empuñadura: 197 mm

Peso sin cable: 2.6 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: 2.5 m/s²

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

Emisión

Nivel de intensidad acústica: 93 dB(A)

Nivel de potencia acústica (LwA): 104 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

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

Interruptor Paddle con función 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

Características

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Ø del disco | 125 mm |
| Potencia nominal absorbida | 1300 W |
| Potencia suministrada | 820 W |
| Revoluciones marcha en vacío | 11000 /min |
| Revoluciones bajo carga nominal | 8000 /min |
| Par de giro | 3.4 Nm |
| Rosca de husillo | M 14 |
| Circunferencia de la empuñadura | 197 mm |
| Peso sin cable | 2.6 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 | 2.5 m/s ² |
| Inseguridad de medición K | 1.5 m/s ² |

Dimensiones

| | |
|---------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 2,60 |
| Largo artículo (cm) | 40.5 |
| Ancho artículo (cm) | 25 |
| Alto artículo (cm) | 11.3 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|--------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 3,52 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 39,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 13,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 12,50 |
| Presentación | Cartón |

Enlaces

| | |
|-----|--------------------------------------|
| pdf | Hoja Datos 603631000 |
|-----|--------------------------------------|