

WEPBF 15-150 Quick Amoladora angular de cabeza plana



4 007430 275738 >

Referencia: 613085000
EAN-13: 4007430275738
Marca: METABO

- Amoladora angular de cabeza plana con gran capacidad de arrastre para trabajar con rapidez en ángulos especialmente agudos de hasta 39° con máxima protección del usuario
- Especialmente desarrollada para quitar escoria de soldeo, óxido o barniz en construcciones estrechas de marcos y trabajar en posiciones incómodas
- 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
- Electrónica de onda plena Tacho-Constamatic (TC): alto avance del trabajo gracias a las revoluciones constantes bajo carga
- Quick de Metabo para cambiar el disco sin herramientas mediante tuerca de sujeción rápida

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Amoladora angular de cabeza plana con gran capacidad de arrastre para trabajar con rapidez en ángulos especialmente agudos de hasta 39° con máxima protección del usuario

Especialmente desarrollada para quitar escoria de soldeo, óxido o barniz en construcciones estrechas de marcos y trabajar en posiciones incómodas

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

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

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

Empuñadura adicional VibraTech (MVT) de Metabo para amortiguar las vibraciones, para proteger la salud

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 del disco mecánico, patentado, detiene el disco tras la desconexión, incluso en caso de corte de corriente, en 2 segundos

Desconexión electrónica de seguridad: reduce el contragolpe cuando se bloquea el disco – para una alta seguridad del usuario

Protección contra sobrecarga electrónica, arranque suave y protección contra puesta en marcha

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

Escobillas de carbón autodesconectantes para la protección del motor

VALORES TÉCNICOS

Características

Ángulo de accesibilidad ínfima: 39 °

Ø del disco: 150 mm

Potencia nominal absorbida: 1550 W

Potencia suministrada: 940 W

Revoluciones marcha en vacío: 9600 /min

Revoluciones bajo carga nominal: 9600 /min

Par de giro: 3.9 Nm

Rosca de husillo: M 14

Peso sin cable: 2.9 kg
Longitud del cable: 4 m
Circunferencia de la empuñadura: 197 mm

Vibración

Rectificado de superficie: 6.8 m/s²
Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²
Rectificar con hoja abrasiva: 3.4 m/s²
Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

Emisión

Nivel de intensidad acústica: 89 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA): 100 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
1 disco abrasivo de láminas Flexiamant Super Convex (150mm; P60)

OTROS DATOS

Amoladoras angulares de cabeza plana: con cabezal del engranaje extremadamente plano, para trabajar en ángulos agudos de hasta 39°
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
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 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

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Ángulo de accesibilidad ínfima | 39 ° |
| Ø del disco | 150 mm |
| Potencia nominal absorbida | 1550 W |
| Potencia suministrada | 940 W |
| Revoluciones marcha en vacío | 9600 /min |
| Revoluciones bajo carga nominal | 9600 /min |
| Par de giro | 3.9 Nm |
| Rosca de husillo | M 14 |
| Peso sin cable | 2.9 kg |
| Longitud del cable | 4 m |
| Circunferencia de la empuñadura | 197 mm |
| Rectificado de superficie | 6.8 m/s ² |
| Inseguridad de medición K | 1.5 m/s ² |
| Rectificar con hoja abrasiva | 3.4 m/s ² |

Dimensiones

| | |
|---------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 2,90 |
| Largo artículo (cm) | 47 |
| Ancho artículo (cm) | 27.6 |
| Alto artículo (cm) | 9 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|--------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 3,92 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 44,50 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 13,20 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 16,00 |
| Presentación | Cartón |

Estado del producto

| | |
|--------|------------------|
| Estado | obsoleto |
| Fecha | desde 01/01/2025 |

Enlaces

| | |
|--------|--------------------------------------|
| pdf | Hoja Datos 613085000 |
| enlace | Imagen 360° |