

## W 9-115 Quick Amoladora angular



Referencia: 600371000  
 EAN-13: 4007430244727  
 Marca: METABO

- Sin fatiga, como nunca: amoladora angular con circunferencia de la carcasa más pequeña de su clase de potencia, para una ergonomía perfecta
- 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
- 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

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN

Sin fatiga, como nunca: amoladora angular con circunferencia de la carcasa más pequeña de su clase de potencia, para una ergonomía perfecta

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

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

Seguro contra arranque involuntario tras un corte de corriente

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: 115 mm

Potencia nominal absorbida: 900 W

Potencia suministrada: 550 W

Revoluciones marcha en vacío: 10500 /min

Revoluciones bajo carga nominal: 7500 /min

Par de giro: 2.5 Nm

Rosca de husillo: M 14

Circunferencia de la empuñadura: 193 mm

Peso sin cable: 2.1 kg

Longitud del cable: 4 m

#### Vibración

Rectificado de superficie: 4.9 m/s<sup>2</sup>

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s<sup>2</sup>

Rectificar con hoja abrasiva: 2.5 m/s<sup>2</sup>

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s<sup>2</sup>

## 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

## 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

## Características

Ø del disco	115 mm
Potencia nominal absorbida	900 W
Potencia suministrada	550 W
Revoluciones marcha en vacío	10500 /min
Revoluciones bajo carga nominal	7500 /min
Par de giro	2.5 Nm
Rosca de husillo	M 14
Circunferencia de la empuñadura	193 mm
Peso sin cable	2.1 kg
Longitud del cable	4 m
Rectificado de superficie	4.9 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad de medición K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Rectificar con hoja abrasiva	2.5 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad de medición K	1.5 m/s <sup>2</sup>

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,10
Largo artículo (cm)	36.5
Ancho artículo (cm)	24.5
Alto artículo (cm)	11.3

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,77
Producto empaquetado: largo (cm)	38,10
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,60
Producto empaquetado: alto (cm)	12,20
Presentación	Cartón

## Enlaces

pdf [Hoja Datos 600371000](#)

---