

## W 1100-125 Amoladora angular



Referencia: 603614000  
 EAN-13: 4007430338303  
 Marca: METABO

- Robusta, universal y económica: amoladora angular potente para cualquier aplicación
- Robusta amoladora angular con gran capacidad de arrastre para un avance rápido del trabajo
- Cubierta protectora protegida contra torsión
- Seguro contra arranque involuntario tras un corte de corriente



### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN

Robusta, universal y económica: amoladora angular potente para cualquier aplicación  
 Robusta amoladora angular con gran capacidad de arrastre para un avance rápido del trabajo  
 Cubierta protectora protegida contra torsión  
 Seguro contra arranque involuntario tras un corte de corriente

### VALORES TÉCNICOS

#### Características

Ø del disco: 125 mm  
 Potencia nominal absorbida: 1100 W  
 Potencia suministrada: 700 W  
 Revoluciones marcha en vacío: 12000 /min  
 Revoluciones bajo carga nominal: 7000 /min  
 Par de giro: 3.2 Nm  
 Rosca de husillo: M 14  
 Circunferencia de la empuñadura: 194 mm  
 Peso sin cable: 2.1 kg  
 Longitud del cable: 2.5 m

#### Vibración

Rectificado de superficie: 7.5 m/s<sup>2</sup>  
 Inseguridad de medición K: 1.5 m/s<sup>2</sup>  
 Rectificar con hoja abrasiva: 2.2 m/s<sup>2</sup>  
 Inseguridad de medición K: 1.5 m/s<sup>2</sup>

#### Emisión

Nivel de intensidad acústica: 88 dB(A)  
 Nivel de potencia acústica (LwA): 99 dB(A)  
 Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

### SUMINISTRO ESTÁNDAR

Cubierta protectora  
 Brida de apoyo  
 Tuerca de dos agujeros  
 Empuñadura adicional  
 Llave de agujeros frontales

## OTROS DATOS

Seguro contra una puesta en marcha: evita un arranque involuntario tras un corte de corriente

### Características

Ø del disco	125 mm
Potencia nominal absorbida	1100 W
Potencia suministrada	700 W
Revoluciones marcha en vacío	12000 /min
Revoluciones bajo carga nominal	7000 /min
Par de giro	3.2 Nm
Rosca de husillo	M 14
Circunferencia de la empuñadura	194 mm
Peso sin cable	2.1 kg
Longitud del cable	2.5 m
Rectificado de superficie	7.5 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad de medición K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Rectificar con hoja abrasiva	2.2 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)	36.8
Ancho artículo (cm)	23.7
Alto artículo (cm)	11

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,87
Producto empaquetado: largo (cm)	37,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,50
Producto empaquetado: alto (cm)	13,00
Presentación	Cartón

### Enlaces

pdf [Hoja Datos 603614000](#)