

W 850-115 Amoladora angular



Referencia: 603607000
 EAN-13: 4007430337764
 Marca: METABO

- Robusta, universal y económica: amoladora angular potente para cualquier aplicación
- Potente motor con buena capacidad de sobrecarga
- 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
 Potente motor con buena capacidad de sobrecarga
 Cubierta protectora protegida contra torsión
 Seguro contra arranque involuntario tras un corte de corriente

VALORES TÉCNICOS

Características

Ø del disco: 115 mm
 Potencia nominal absorbida: 850 W
 Potencia suministrada: 520 W
 Revoluciones marcha en vacío: 11500 /min
 Revoluciones bajo carga nominal: 7000 /min
 Par de giro: 2 Nm
 Rosca de husillo: M 14
 Circunferencia de la empuñadura: 179 mm
 Peso sin cable: 1.8 kg
 Longitud del cable: 2.5 m

Vibración

Rectificado de superficie: 7.5 m/s²
 Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²
 Rectificar con hoja abrasiva: 2.2 m/s²
 Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

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 | 115 mm |
| Potencia nominal absorbida | 850 W |
| Potencia suministrada | 520 W |
| Revoluciones marcha en vacío | 11500 /min |
| Revoluciones bajo carga nominal | 7000 /min |
| Par de giro | 2 Nm |
| Rosca de husillo | M 14 |
| Circunferencia de la empuñadura | 179 mm |
| Peso sin cable | 1.8 kg |
| Longitud del cable | 2.5 m |
| Rectificado de superficie | 7.5 m/s ² |
| Inseguridad de medición K | 1.5 m/s ² |
| Rectificar con hoja abrasiva | 2.2 m/s ² |
| Inseguridad de medición K | 1.5 m/s ² |

Dimensiones

| | |
|---------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 1,80 |
| Largo artículo (cm) | 34 |
| Ancho artículo (cm) | 23 |
| Alto artículo (cm) | 10.2 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|--------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 2,48 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 37,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 12,50 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 12,50 |
| Presentación | Cartón |

Enlaces

| | |
|-----|--------------------------------------|
| pdf | Hoja Datos 603607000 |
|-----|--------------------------------------|