

GE 710 Plus Amoladora recta



4 007430 212351 >

Referencia: 600616000
EAN-13: 4007430212351
Marca: METABO

- Husillo abrasivo largo - ideal para trabajar en lugares de difícil acceso
- Inmovilización del husillo para un cambio sencillo de la herramienta
- Brida del alojamiento de fundición a presión de aluminio para una larga vida útil de la máquina
- Electrónica Vario-Constamatic (VC) para trabajar con revoluciones adecuadas al material, que permanecen casi constantes bajo carga
- Rueda de ajuste para la preselección de la velocidad

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Husillo abrasivo largo - ideal para trabajar en lugares de difícil acceso

Inmovilización del husillo para un cambio sencillo de la herramienta

Brida del alojamiento de fundición a presión de aluminio para una larga vida útil de la máquina

Electrónica Vario-Constamatic (VC) para trabajar con revoluciones adecuadas al material, que permanecen casi constantes bajo carga

Rueda de ajuste para la preselección de la velocidad

Desconexión de seguridad electrónica del motor cuando se bloquea la herramienta de inserción para un trabajo seguro

Seguro contra una puesta en marcha involuntaria: evita un arranque no intencionado tras un corte de corriente

Protección electrónica contra sobrecarga para una larga vida útil

Cuello de sujeción preciso para el uso estacionario

Cubierta protectora de goma desmontable para un trabajo confortable y seguro

Diseño delgado para un manejo óptimo

Pinza de sujeción de precisión para una concentración exacta

Motor Marathon de Metabo con protección contra polvo patentada para una larga vida útil

VALORES TÉCNICOS

Características

Revoluciones marcha en vacío: 10000 - 30500 /min

Potencia nominal absorbida: 710 W

Potencia suministrada: 430 W

Revoluciones bajo carga nominal: 24000 /min

Diámetro del cuello de sujeción: 43 mm

Orificio de sujeción de la pinza de sujeción: 6 mm

Peso sin cable: 1.6 kg

Longitud del cable: 4 m

Vibración

Pulir superficie (hasta Ø 25 mm): 5.6 m/s²

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

Pulir superficie (hasta Ø 50 mm): 16.9 m/s²

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

Emisión

Nivel de intensidad acústica: 80 dB(A)

Nivel de potencia acústica (LwA): 91 dB(A)

Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

SUMINISTRO ESTÁNDAR

Pinza de sujeción 6 mm
 Cubierta protectora de goma
 1 llave de boca

OTROS DATOS

Motor Marathon de Metabo: con protección contra polvo patentada para una larga vida útil
 Electrónica de onda plena Vario-Constamatic (VC): para trabajar con revoluciones adecuadas al material, que permanecen casi constantes bajo carga
 Seguro contra una puesta en marcha: evita un arranque involuntario tras un corte de corriente

Características

| | |
|--|-----------------------|
| Revoluciones marcha en vacío | 10000 - 30500 /min |
| Potencia nominal absorbida | 710 W |
| Potencia suministrada | 430 W |
| Revoluciones bajo carga nominal | 24000 /min |
| Diámetro del cuello de sujeción | 43 mm |
| Orificio de sujeción de la pinza de sujeción | 6 mm |
| Peso sin cable | 1.6 kg |
| Longitud del cable | 4 m |
| Pulir superficie (hasta Ø 25 mm) | 5.6 m/s ² |
| Inseguridad de medición K | 1.5 m/s ² |
| Pulir superficie (hasta Ø 50 mm) | 16.9 m/s ² |
| Inseguridad de medición K | 1.5 m/s ² |
| Nivel de intensidad acústica | 80 dB(A) |
| Nivel de potencia acústica (LwA) | 91 dB(A) |

Dimensiones

| | |
|---------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 1,60 |
| Largo artículo (cm) | 35 |
| Ancho artículo (cm) | 6.8 |
| Alto artículo (cm) | 7.8 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|--------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 2,52 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 47,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 8,80 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 15,80 |
| Presentación | Cartón |

Enlaces

| | |
|--------|--------------------------------------|
| pdf | Hoja Datos 600616000 |
| enlace | Imagen 360º |