

## GE 710 Plus Amoladora recta



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 concentricidad 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/s<sup>2</sup>  
Inseguridad de medición K: 1.5 m/s<sup>2</sup>  
Pulir superficie (hasta Ø 50 mm): 16.9 m/s<sup>2</sup>  
Inseguridad de medición K: 1.5 m/s<sup>2</sup>

#### 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 <sup>2</sup>
Inseguridad de medición K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Pulir superficie (hasta Ø 50 mm)	16.9 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad de medición K	1.5 m/s <sup>2</sup>
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	<a href="#">Hoja Datos 600616000</a>
enlace	<a href="#">Imagen 360°</a>