

WE 2400 - 230 Amoladora angular



Referencia: 606484000
EAN-13: 4061792177376
Marca: METABO

- Motor robusto
- Limitación de la corriente de arranque con arranque suave: evita que salte el fusible durante el arranque
- Seguro contra una puesta en marcha involuntaria: evita un arranque no intencionado tras un corte de corriente
- La empuñadura adicional se puede montar en tres posiciones
- El interruptor de seguridad de Metabo evita una conexión involuntaria

4 061792 177376 >

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Motor robusto

Limitación de la corriente de arranque con arranque suave: evita que salte el fusible durante el arranque

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

La empuñadura adicional se puede montar en tres posiciones

El interruptor de seguridad de Metabo evita una conexión involuntaria

Escobillas de carbón autodesconectantes para la protección del motor

VALORES TÉCNICOS

Características

Ø del disco: 230 mm

Potencia nominal absorbida: 2400 W

Potencia suministrada: 1540 W

Revoluciones marcha en vacío: 6600 /min

Revoluciones bajo carga nominal: 5000 /min

Par de giro: 14 Nm

Rosca de husillo: M 14

Circunferencia de la empuñadura: 141 mm

Peso sin cable: 6 kg

Longitud del cable: 4 m

Vibración

Rectificado de superficie: 7 m/s²

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

Rectificar con hoja abrasiva: 3 m/s²

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

Emisión

Nivel de intensidad acústica: 93 dB(A)

Nivel de potencia acústica (LwA): 101 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
 Arranque electrónico suave: para una puesta en marcha sin contragolpes

Características

Ø del disco	230 mm
Potencia nominal absorbida	2400 W
Potencia suministrada	1540 W
Revoluciones marcha en vacío	6600 /min
Revoluciones bajo carga nominal	5000 /min
Par de giro	14 Nm
Rosca de husillo	M 14
Circunferencia de la empuñadura	141 mm
Peso sin cable	6 kg
Longitud del cable	4 m
Rectificado de superficie	7 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²
Rectificar con hoja abrasiva	3 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²

Dimensiones

Peso artículo (kg)	6,00
Largo artículo (cm)	60.5
Ancho artículo (cm)	34
Alto artículo (cm)	16.4

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	7,48
Producto empaquetado: largo (cm)	58,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,50
Producto empaquetado: alto (cm)	17,50
Presentación	Cartón

Enlaces

pdf	Hoja Datos 606484000
-----	--------------------------------------