

WEV 11-125 (603625420) Amoladora angular

(110-120 V / 60 Hz); Cartón; con regulación de las revoluciones, tuerca de sujeción rápida

Nº de pedido 603625420

EAN 4061792176461



Ilustración representativa



- Sin fatiga, como nunca: amoladora angular con regulación de la velocidad y circunferencia de la carcasa más pequeña de su clase de potencia, para una ergonomía perfecta
- Vida útil más larga, más fuerza de arrastre: el motor Longlife de Metabo con protección contra el polvo patentado, hasta un 20% más de capacidad de sobrecarga y un 50% más de par de giro
- Electrónica de onda plena Vario-Constamatic (VC) con rueda de ajuste: para trabajar con revoluciones adecuadas al material, que permanecen casi constantes bajo carga
- Cubierta protectora regulable sin necesidad de herramientas; se puede fijar protegida contra torsión
- Embrague de seguridad mecánico S-automatic de Metabo: minimiza el contragolpe cuando se bloquea el disco al nivel más bajo en el mercado – para una máxima protección del usuario y continuar con el trabajo rápidamente
- Protección electrónica contra sobrecarga, arranque suave y protección contra puesta en marcha involuntaria
- La carcasa del engranaje se puede montar girando en pasos de 90° para el uso con la mano izquierda o para cortar
- Escobillas de carbón autodesconectantes para la protección del motor

Valores técnicos

Valores característicos

Ø del disco	125 mm // 5 "
Potencia suministrada	570 W
Revoluciones marcha en vacío	2800 - 10500 rpm
Revoluciones bajo carga nominal	8800 rpm
Par de giro	3 Nm / 26.6 in-lbs
Rosca de husillo	5/8" - 11 UNC
Circunferencia de la empuñadura	193 mm / 7.5594 "
Peso sin cable	2.1 kg / 4.6 lbs
Longitud del cable	2.5 m / 8 ft

Vibración

Rectificado de superficie	6 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²
Rectificar con hoja abrasiva	2.5 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²

Emisión de ruido

Nivel de intensidad acústica	93 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	104 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

Suministro estándar

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