

WEA 11-125 Quick (603626000) Amoladora angular (220-240 V / 50 - 60 Hz); Cartón

Nº de pedido 603626000

EAN 4061792176607



Ilustración representativa



- Sin fatiga, como nunca: amoladora angular con 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 Marathon de Metabo con protección contra el polvo patentado, hasta un 20% más de capacidad de sobrecarga y un 50% más de par de giro
- Cambio del disco rápido, sin herramienta presionando un botón con el sistema M-Quick de Metabo
- Cubierta protectora regulable sin necesidad de herramientas; se puede fijar protegida contra torsión
- El mejor sistema antivibración: autobalancer integrado para hasta un 50% menos de vibraciones mano-brazo, vida útil más larga de la máquina y hasta una doble duración de los discos abrasivos
- 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
- 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 nominal absorbida | 1100 W |
| Potencia suministrada | 640 W |
| Revoluciones marcha en vacío | 10500 rpm |
| Revoluciones bajo carga nominal | 8800 rpm |
| Par de giro | 3 Nm / 26.6 in-lbs |
| Rosca de husillo | M 14 |
| Circunferencia de la empuñadura | 193 mm / 7.5594 " |
| Peso sin cable | 2.2 kg / 4.9 lbs |
| Longitud del cable | 4 m / 13 ft |

Vibración

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Rectificado de superficie | 4.5 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 | 92 dB(A) |
| Nivel de potencia acústica (LWA) | 103 dB(A) |
| Inseguridad de medición K | 3 dB(A) |

Suministro estándar

Empuñadura adicional VibraTech (MVT) de Metabo
 Cubierta protectora
 Brida de apoyo
 Tuerca de sujeción M-Quick