

WEBA 20-125 Quick BL (600642000) Amoladora angular

N.º de pedido 600642000
EAN 4061792207202



Imagen representativa



- Práctica amoladora angular de 2000 vatios para uso industrial: con motor sin escobillas para una máxima productividad y una vida útil sin precedentes
- Motor Marathon Brushless altamente eficiente y sin mantenimiento: refrigeración patentada e innovadora protección contra el polvo para una vida útil 3 veces mayor que los motores con escobillas
- Electrónica Tacho-Constamatic (TC): avance del trabajo extremadamente rápido gracias a las altas revoluciones incluso bajo carga
- 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
- Empuñadura adicional VibraTech (MVT) de Metabo de pocas vibraciones
- 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
- La mejor relación entre potencia y circunferencia de la empuñadura del mercado para un trabajo sin fatiga
- Máxima protección del usuario gracias al freno de marcha en inercia, anti-contragolpe, protección contra sobrecarga, arranque suave y seguro contra arranque involuntario
- La carcasa del engranaje se puede montar girando en pasos de 90° para el uso con la mano izquierda o para cortar
- De mantenimiento especialmente fácil gracias a la tapa de cambio del cable
- Filtro protector contra el polvo desmontable como protección del motor contra partículas bastas

Valores técnicos

VALORES CARACTERÍSTICOS

Ø del disco

125 mm // 5 "

Potencia nominal absorbida	2000 W
Potencia suministrada	1600 W
Revoluciones marcha en vacío	11000 rpm
Par de giro	3.5
Rosca de husillo	M 14
Peso sin cable	2.6 kg / 5.7 lbs
Longitud del cable	4 m / 13 ft

VIBRACIÓN

Rectificado de superficie	5.08 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²
Pulir	2.18 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²

EMISIÓN DE RUIDO

Nivel de intensidad acústica	86 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	97 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

Alcance de la entrega

- Cubierta protectora
- Clip de la cubierta protectora de tronzado
- Brida de apoyo
- Tuerca de sujeción M-Quick
- Empuñadura adicional VibraTech (MVT) de Metabo
- Filtro protector contra polvo