

## WEPBA 19-125 Q DS M-Brush (613114420) Amoladora angular (120 V / 60 Hz); Cartón; con freno, tuerca de sujeción rápida

Nº de pedido 613114420  
EAN 4061792224834



Ilustración representativa



- Equipado para uso industrial con potentes 1.900 vatios y tecnología M-Brush
- Tecnología M-Brush de Metabo: escobillas de carbón sin servicio con una duración de 3 veces para toda la vida útil de la máquina
- 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 Tacho-Constamatic (TC): alto avance del trabajo gracias a las revoluciones constantes 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
- Interruptor Paddle con función de hombre muerto: manejo seguro gracias al interruptor ergonómico integrado con estructura antideslizante
- Sistema de frenado más rápido para una máxima protección del usuario: el freno de disco mecánico, patentado, detiene el disco tras la desconexión, incluso en caso de corte de corriente, en 2 segundos
- 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
- Ojal de acero para el alojamiento del mosquetón asegura la amoladora angular contra caídas cuando se trabaja en grandes alturas

## Valores técnicos

## Valores característicos

Ø del disco	125 mm // 5 "
Potencia suministrada	1000 W
Revoluciones marcha en vacío	11000 rpm
Revoluciones bajo carga nominal	11000 rpm
Par de giro	3.7 Nm / 33 in-lbs
Rosca de husillo	5/8" - 11 UNC
Circunferencia de la empuñadura	197 mm / 7 3/4 "
Peso sin cable	2.7 kg / 6 lbs
Longitud del cable	2.5 m / 8 ft

## Vibración

Rectificado de superficie	4 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad de medición K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Rectificar con hoja abrasiva	3 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad de medición K	1.5 m/s <sup>2</sup>

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