

## WEVF 10-125 Quick Inox (613080420) Amoladora angular de cabeza plana (110-120 V / 60 Hz); Cartón

Nº de pedido 613080420

EAN 4007430285126



Ilustración representativa



- Amoladora angular de cabeza plana más manejable con ajuste de revoluciones para el tratamiento perfecto del metal, p.ej. de estacadas
- Especialmente desarrollada para quitar escoria de soldeo, óxido o barniz en construcciones estrechas de marcos y trabajar en posiciones incómodas
- 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
- Quick de Metabo para cambiar el disco sin herramientas mediante tuerca de sujeción rápida
- Cubierta protectora regulable sin necesidad de herramientas; se puede fijar protegida contra torsión
- Desconexión electrónica de seguridad: reduce el contragolpe cuando se bloquea el disco – para una alta seguridad del usuario
- Protección contra sobrecarga electrónica, arranque suave y protección contra puesta en marcha
- La caja del engranaje se puede montar girando en pasos de 90° para el uso con la mano izquierda o para tronzar
- Escobillas de carbón autodesconectantes para la protección del motor

## Valores técnicos

### Valores característicos

Ángulo de accesibilidad ínfima	43 °
Ø de los discos abrasivos	125 mm / 5 " "
Potencia nominal absorbida	1000 W
Potencia suministrada	550 W
Revoluciones marcha en vacío	2000 - 7600 rpm
Revoluciones bajo carga nominal	6300 rpm
Par de giro	3.5 Nm / 31 in-lbs in-lbs
Rosca de husillo	5/8" - 11 UNC
Peso sin cable	2.3 kg / 5.1 lbs
Longitud del cable	2.5 m / 8 ft

### Vibración

Rectificado de superficie	4.4 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad de medición K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Rectificar con hoja abrasiva	2.5 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad de medición K	1.5 m/s <sup>2</sup>

### Emisión de ruido

Nivel de intensidad acústica	91 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	102 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

## Suministro estándar

- Empuñadura adicional
- 1 disco abrasivo de láminas Flexiamant Super Convex (125mm; P60)
- Cubierta protectora
- Brida de apoyo
- Tuerca de sujeción rápida