

## WEF 9-125 (613060420) Amoladora angular de cabeza plana (110-120 V / 50 - 60 Hz); Cartón

Nº de pedido 613060420

EAN 4007430240545



Ilustración representativa



- Amoladora angular de cabeza plana ¡para trabajar en ángulos agudos de hasta 43°!
- Especialmente desarrollada para quitar escoria de soldeo, óxido o barniz en construcciones estrechas de marcos y trabajar en posiciones incómodas
- Motor Longlife de Metabo con protección contra polvo patentada para una larga vida útil
- Electrónica de onda plena Constamatic (C): alto avance del trabajo gracias a las revoluciones 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
- Escobillas de carbón autodesconectantes para la protección del motor

## Valores técnicos

### Valores característicos

Ángulo de accesibilidad ínfima	43 °
Ø del disco	125 mm / 5 "
Potencia nominal absorbida	910 W
Potencia suministrada	430 W
Revoluciones marcha en vacío	10000 rpm
Revoluciones bajo carga nominal	8200 rpm
Par de giro	2 Nm / 18 in-lbs
Rosca de husillo	5/8" - 11 UNC
Peso sin cable	2.1 kg / 4.6 lbs
Longitud del cable	4 m / 13 ft
Circunferencia de la empuñadura	197 mm / 7 3/4 "

### Vibración

Rectificado de superficie	5.5 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	88 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LWA)	99 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

## Suministro estándar

- Llave de agujeros frontales
- Empuñadura adicional
- 1 disco abrasivo de láminas Flexiamant Super Convex (125mm; P60)
- Cubierta protectora
- Brida de apoyo
- Tuerca de dos agujeros