

W 24-180 MVT (606466000) Amoladora angular
(220-240 V / 50 - 60 Hz); Cartón; con empuñadura principal girable

Nº de pedido 606466000
EAN 4007430268051



Ilustración representativa



- Motor Marathon de Metabo con protección contra polvo patentada para una larga vida útil
- Empuñadura principal giratoria y empuñadura adicional montable en 3 posiciones para una posición óptima de la empuñadura, incluso al cortar
- Cubierta protectora regulable sin necesidad de herramientas; se puede fijar protegida contra torsión
- VibraTech (MVT) de Metabo: sistema amortiguador integrado y empuñadura adicional para reducir las vibraciones para proteger la salud
- El interruptor de seguridad de Metabo evita una conexión involuntaria
- Escobillas de carbón autodesconectantes para la protección del motor

Valores técnicos

Valores característicos

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Ø del disco | 180 mm // 7 " |
| Potencia nominal absorbida | 2400 W |
| Potencia suministrada | 1600 W |
| Revoluciones marcha en vacío | 8450 rpm |
| Revoluciones bajo carga nominal | 5800 rpm |
| Par de giro | 14 Nm / 124 in-lbs |
| Rosca de husillo | M 14 |
| Circunferencia de la empuñadura | 144 mm / 5.669 " |
| Peso sin cable | 5.7 kg / 12.6 lbs |
| Longitud del cable | 4 m / 13 ft |

Vibración

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Rectificado de superficie | 6.1 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 | 94 dB(A) |
| Nivel de potencia acústica (LWA) | 105 dB(A) |
| Inseguridad de medición K | 3 dB(A) |

Suministro estándar

Empuñadura adicional VibraTech (MVT) de Metabo
 Llave de agujeros frontales
 Cubierta protectora
 Brida de apoyo
 Tuerca de dos agujeros