

WEA 19-180 Quick RT (601095000) Amoladora angular

N.º de pedido 601095000
EAN 4007430314307



Imagen representativa



- La más potente con plenos 1.900 vatios para el tratamiento de costuras de soldadura industriales y una profundidad de corte como con una amoladora angular grande (Ø 230 mm) con solo la mitad del peso
- Ergonomía perfecta gracias al área de empuñadura delgada, para un máximo control y trabajar con facilidad por encima de la cabeza
- Motor Marathon de Metabo con nuevo sistema de refrigeración y de escobillas de carbón, para una doble vida útil
- Electrónica de onda plena Tacho-Constamatic (TC): alto avance del trabajo gracias a las revoluciones constantes bajo carga
- Sistema M-Quick para el cambio del disco sin herramienta, presionando un botón.
- Cubierta protectora regulable sin necesidad de herramientas; se puede fijar protegida contra torsión
- Vibraciones reducidas para un trabajo sin fatiga gracias a la empuñadura adicional VibraTech (MVT) de Metabo y el Autobalancer integrado
- 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
- Arranque electrónico 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
- Escobillas de carbón autodesconectantes para la protección del motor

Valores técnicos

VALORES CARACTERÍSTICOS

Ø del disco

180 mm // 7 "

Potencia nominal absorbida	1900 W
Potencia suministrada	1240 W
Revoluciones marcha en vacío	8200 rpm
Revoluciones bajo carga nominal	8200 rpm
Par de giro	5 Nm / 44 in-lbs
Rosca de husillo	M 14
Circunferencia de la empuñadura	138 mm / 5.438 "
Peso sin cable	2.7 kg / 6 lbs
Longitud del cable	4 m / 13 ft

VIBRACIÓN

Rectificado de superficie	4.9 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²
Rectificar con hoja abrasiva	4 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)

Alcance de la entrega

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