

WEA 17-125 Quick (600534190) Rebarbadora angular (220-240 V / 50 - 60 Hz); Cartão

N.º de pedido 600534190 EAN 4007430246080



















- Produtividade máxima: rebarbadora angular de 1700 Watt com a potência de uma rebarbadora de grandes dimensões e a facilidade de manuseamento de uma rebarbadora de pequenas dimensões, para desbaste rápido de material em aplicações industriais
- Maior durabilidade, maior potência: o motor Metabo Marathon com proteção contra pó patenteado, resistência a sobrecargas até 20% maior e binário 50% maior
- Sistema eletrónico de onda plena Tacho-Constamatic (TC): elevado avanço do trabalho graças às rotações constantes, mesmo sob carga
- Substituição rápida do disco sem recurso a ferramentas; graças ao sistema Metabo M-Quick, basta acionar um botão
- Resguardo de proteção ajustável sem ferramentas, com fixação antitorção
- Punho adicional Metabo VibraTech (MVT) com vibrações reduzidas
- Melhor sistema antivibrações: autobalancer integrado para redução das vibrações na mão e no braço até 50%, maior durabilidade da máquina, e vida útil dos discos abrasivos até duas vezes mais longa
- Embraiagem de segurança Metabo S-automatic: imobiliza a ferramenta em caso de bloqueio do disco, para máxima proteção do utilizador e imediata continuação do trabalho
- Proteção eletrónica contra sobrecargas, arranque suave e proteção contra rearranque involuntário
- Caixa da engrenagem robusta e rotativa em ângulos de 90°, para trabalhar com a mão esquerda ou para operações de corte
- Escovas de carvão auto-stop (paragem automática) para proteção do motor

www.metabo.com 1/2



Dados técnicos		
Valores caraterísticos		
Ø do disco	125 mm // 5 "	
Potência nominal	1700 W	
Potência útil	1040 W	
Rotações em vazio	11000 rpm	
Rotações com carga nominal	11000 rpm	
Binário	3.7 Nm / 33 in-lbs	
Rosca do veio	M 14	
Área do punho	206 mm / 8 1/8 "	
Peso sem cabo de alimentação	2.5 kg / 5.5 lbs	
Comprimento do cabo	4 m / 13 ft	
Vibração		
Lixar superfície	4 m/s²	
Incerteza de medição K	1.5 m/s ²	
Lixar com folha de lixa	3 m/s ²	
Incerteza de medição K	1.5 m/s ²	
Emissão de ruídos		
Nível de pressão acústica	93 dB(A)	
Nível de potência sonora (LwA)	104 dB(A)	
Incerteza de medição K	3 dB(A)	

Equipamento standard

Punho adicional Metabo VibraTech (MVT)

Resguardo de proteção

Flange de apoio

Porca de fixação M-Quick

www.metabo.com 2/2