

WEP 17-125 Quick (600547190) Rebarbadora angular (220-240 V / 50 - 60 Hz); Cartão

N.º de pedido 600547190

EAN 4061792176270



Imagem representativa



- 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
- Interruptor com função de homem-morto: manuseamento seguro graças ao interruptor ergonómico integrado
- 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 re arranque 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

Dados técnicos**Valores característicos**

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	197 mm / 7 3/4 "
Peso sem cabo de alimentação	2.5 kg / 5.5 lbs
Comprimento do cabo	4 m / 13 ft

Vibração

Lixar superfície	6 m/s ²
Incerteza de medição K	1.5 m/s ²
Lixar com folha de lixa	3.6 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