

WE 17-125 Quick RT (601086420) Rebarbadora angular (110-120 V / 60 Hz); Cartão

N.º de pedido 601086420

EAN 4007430314291



Imagem representativa



- Produtividade máxima graças à potência máxima com peso reduzido
- Ergonomia perfeita graças à área do punho estreita para máximo controlo e facilidade em trabalhar acima da cabeça
- Motor Metabo de longa vida útil com um sistema de refrigeração e de escovas de carvão novo para o dobro da vida útil
- Sistema eletrónico de onda plena Tacho-Constamatic (TC): elevado avanço do trabalho graças às rotações constantes, mesmo sob carga
- Sistema M-Quick para substituição do disco sem recurso a ferramentas, basta acionar um botão
- Resguardo de proteção ajustável sem ferramentas, com fixação antitorção
- Punho adicional Metabo VibraTech (MVT) com vibrações reduzidas
- 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
- Arranque suave eletrónico e proteção contra reaquecimento 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 caraterísticos**

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Ø do disco | 125 mm // 5 " |
| Potência útil | 1030 W |
| Rotações em vazio | 10000 rpm |
| Rotações com carga nominal | 10000 rpm |
| Binário | 3.8 Nm / 34 in-lbs |
| Rosca do veio | 5/8" - 11 UNC |
| Área do punho | 138 mm / 5.438 " |
| Peso sem cabo de alimentação | 2.5 kg / 5.5 lbs |
| Comprimento do cabo | 2.5 m / 8 ft |

Vibração

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Lixar superfície | 6.8 m/s ² |
| 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 | 92 dB(A) |
| Nível de potência sonora (LWA) | 103 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