

RS 14-125 (603824720) Fresadora / rebarbadora de renovações (220-240 V / 50 - 60 Hz); Mala em plástico; Rebolo diamantado abrasivo "profissional"

N.º de pedido 603824720
EAN 4007430246639



Imagem representativa



- Para polir de forma eficaz e remover betão, estuque e revestimentos com rebolos diamantados
- Peso reduzido, ideal para lixar paredes e tetos
- Trabalhar junto a paredes, graças ao segmento retrátil
- Ótimos resultados de aspiração; coroa de escovas no resguardo de proteção, com amortecimento, que se adapta a cada superfície e altura de segmento
- Punho em forma de arco, ajustável sem ferramentas, para uma condução segura e uniforme ao lixar
- Motor Metabo Marathon com proteção contra poeiras patenteada, para maior durabilidade
- Sistema eletrónico de onda plena Vario-Tacho-Constamatic (VTC) com regulação: para trabalhar com rotações adequadas ao material, que se mantêm constantes mesmo sob carga
- Dispositivo eletrónico de arranque suave
- Proteção contra reaquecimento: previne o arranque involuntário após cortes de corrente
- Embraiagem de segurança Metabo S-automatic: desativação mecânica em caso de bloqueio da ferramenta, para trabalhar de forma segura
- Proteção contra sobrecargas: evita o sobreaquecimento do motor
- Escovas de carvão autosstop (paragem automática) para proteção do motor
- Flange em alumínio para longa durabilidade em caso de utilização de ferramentas pesadas, por ex. rebolos diamantados

Dados técnicos**Valores característicos**

Diâmetro dos discos abrasivos	125 mm / 5 "
Binário	4 Nm / 35 in-lbs
Rotações em vazio	2000 - 7000 rpm
Potência nominal	1450 W
Potência útil	830 W
Rotações com carga nominal	7000 rpm
Rosca do veio	M 14
Peso sem cabo de alimentação	3.6 kg / 7.9 lbs
Comprimento do cabo	4 m / 13 ft

Vibração

Lixar superfície	4 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

Mala em plástico

Rebolo diamantado abrasivo "profissional"

Chave de pinos

Punho fechado

Flange de apoio

Porca de aperto