

RSEV 19-125 RT (603825750) Rebarbadora para renovações (110-120 V / 50 - 60 Hz); Mala em plástico

N.º de pedido 603825750

EAN 4007430313669



Imagem representativa



- Para polir de forma eficaz e remover betão, betonilha e revestimentos com mós de esmeril diamantadas.
- Produtividade máxima graças ao motor Metabo Marathon potente de 1900 Watt com peso reduzido
- Binário elevado e resistência a sobrecargas, para aplicações exigentes em utilização contínua
- Peso reduzido, ideal para lixar paredes e tetos
- Ergonomia perfeita graças à área do punho estreita para máximo controlo e facilidade em trabalhar acima da cabeça
- 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
- 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 re arranque: 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
- Conexão para extração de poeiras de Ø 35/41 mm

Dados técnicos**Valores característicos**

Ø da mó de esmeril	125 mm / 5 "
Binário	5 Nm / 44 in-lbs
Rotações em vazio	3800 - 8200 rpm
Potência nominal	1900 W
Potência útil	1240 W
Rotações com carga nominal	6800 rpm
Rosca do veio	5/8" - 11 UNC
Peso sem cabo de alimentação	3.5 kg / 7.7 lbs
Comprimento do cabo	2.5 m / 8 ft

Vibração

Lixar superfície	6.94 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

Coroa de escovas de substituição
Adaptador de aspiração
Chave de pinos
Punho fechado
Mala em plástico
Flange de apoio
Porca de aperto