

RSEV 19-125 RT (603825710) Amoladoras de renovación (220-240 V / 50 - 60 Hz); Maletín profesional; con muela abrasiva diamantada hormigón "professional"

Nº de pedido 603825710
EAN 4007430313638



Ilustración representativa



- Para rectificar y remover efectivamente hormigón, solado y recubrimientos con muelas de copa diamantadas
- Productividad máxima y bajo peso gracias al motor Marathon de Metabo de 1900 vatios
- Par de giro y capacidad de carga altos para aplicaciones extremas en uso continuo
- Peso ligero, ideal para rectificar paredes y techos
- Ergonomía perfecta gracias al área de empuñadura delgada, para un máximo control y trabajar con facilidad por encima de la cabeza
- Trabajos cerca de los bordes gracias al segmento imperdible para plegar
- Resultados óptimos de aspiración: corona de la escobilla elástica en la cubierta protectora que se adapta a cualquier superficie y altura de segmento
- Abrazadera ajustable sin herramientas para una conducción segura y uniforme al rectificar
- Electrónica de onda plena Vario-Tacho-Constamatic (VTC) con rueda de ajuste: para trabajar con revoluciones adecuadas al material que permanecen constantes bajo carga
- Arranque electrónico suave para una puesta en marcha sin contragolpes
- Seguro contra una puesta en marcha involuntaria: evita un arranque no intencionado tras un corte de corriente
- Embrague de seguridad S-automatic de Metabo: desacoplamiento mecánico del accionamiento cuando se bloquea la herramienta de inserción, para un trabajo seguro
- Conexión para la aspiración de polvo Ø 35/41 mm

Valores técnicos

Valores característicos

Ø de la muela hueca	125 mm / 5 "
Par de giro	5 Nm / 44 in-lbs
Revoluciones marcha en vacío	3800 - 8200 rpm
Potencia nominal absorbida	1900 W
Potencia suministrada	1240 W
Revoluciones bajo carga nominal	6800 rpm
Rosca de husillo	M 14
Peso sin cable	3.5 kg / 7.7 lbs
Longitud del cable	4 m / 13 ft

Vibración

Rectificado de superficie	6.94 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²

Emisión de ruido

Nivel de intensidad acústica	92 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LWA)	103 dB(A)
Inseguridad de medición K	3 dB(A)

Suministro estándar

Muela abrasiva diamantada hormigón "professional"
Muela abrasiva diamantada hormigón "professional"
Llave de agujeros frontales
Llave de agujeros frontales
Maletín profesional
Maletín profesional
Maletín profesional
Asa
Asa
Brida de apoyo
Brida de apoyo
Tuerca de dos agujeros
Tuerca de dos agujeros