

ASR 35 M ACP (602058180) Aspirador universal (220-240 V / 50 - 60 Hz); Cartón; con medición de diferencia de presión

Nº de pedido 602058180

EAN 4007430250131



Ilustración representativa



- Para aspirar la herramienta eléctrica en uso continuo en la obra y el taller
- Especialmente apropiado para aspirar polvo de hormigón y piedras
- Aspirador en húmedo y seco con homologación industrial
- Caja de enchufe para una herramienta eléctrica para usar la conexión/desconexión automática del aspirador
- AutoCleanPlus: ahorro de costes y tiempo gracias a la limpieza automática del filtro MPulse en uso continuo
- En caso de caer por debajo la potencia de aspiración óptima, los filtros son sacudidos inmediatamente
- Alta protección del usuario: certificado según directiva UE para polvos de la clase M
- Desconexión automática al aspirar en húmedo cuando se alcanza la altura máxima de llenado
- Señal de advertencia en caso de quedar por debajo el caudal mínimo, para proteger al usuario
- Poder de aspiración óptimo gracias a la preselección del diámetro de la manguera
- Seguimiento automático para vaciado completo de la manguera de aspiración
- Equipamiento básico antiestático evita una carga estática si se utilizan los accesorios adecuados
- Estable gracias a las ruedas extra grandes y los rodillos con freno de bloqueo
- Posibilidad de enrollamiento para el cable
- Práctico depósito para accesorios y superficie de apoyo

Valores técnicos**Valores característicos**

Máx. caudal de aire	4380 l/min / 157 cfm
Depresión	270 hPa (mbar) / 3.6 psi
Superficie de filtración	8600 cm ² / 1333 sq.inch
Potencia absorbida máx.	1400 W
Volumen del depósito	35 l / 9 gal
Ø de la manguera de aspiración	35 mm / 1 3/8 "
Longitud de la manguera	5 m / 16 ft
Peso	16 kg / 35.3 lbs
Longitud del cable	8 m / 26 ft

Emisión de ruido

Nivel de intensidad acústica	69 dB(A)
------------------------------	----------

Suministro estándar

- 2 filtros de poliéster (clase M)
- Bolsa de eliminación de PE
- Tobera para juntas
- Boquilla para suelo (370 mm de ancho)
- Manguera de aspiración (Ø 35 mm / 5 m)
- Tubo de agarre de acero Inox con válvula de aire suplementario Ø 35 mm
- 2 tubos de aspiración de acero Inox (Ø 35 mm, longitud 50 cm)