



## Aspiradores universales GAS 12-40 MA

**¡ NOVEDAD !** hasta el 31/12/2025

Referencia: 06019M0120

EAN-13: 4053423254709

Marca: Bosch

- Protección alta frente a la inhalación del polvo gracias al sistema de filtrado con certificado de clase M
- Mayor productividad con una potencia de aspiración alta y continua, y menos molestias por ruido gracias a la tecnología exclusiva de Bosch con una limpieza automática del filtro (AFC) adaptable
- El depósito de polvo se puede vaciar de forma más rápida y sencilla gracias al diseño del depósito libre de manguera e independiente de la unidad del motor antivuelco
- Transporte sin esfuerzo de un lugar a otro gracias al asa telescópica y a la compatibilidad con L-BOXX
- Permite ahorrar espacio de almacenaje y es fácil de levantar gracias a su diseño de almacenaje incorporado para la manguera

### Descripción general

#### Descripción

Aspiradores universales GAS 12-40 MA, Si tu trabajo genera polvo fino y pesado, necesitas un aspirador que te permita respirar un aire limpio, que garantice una visibilidad continua y mantenga la superficie de trabajo sin polvo y sin que el filtro obstruido ralentice tu trabajo. Nuestro GAS 12-40 MA Professional ofrece una protección alta frente a la inhalación del polvo con una filtración del 99,9 % de las partículas dentro del aspirador. También permite ahorrar tiempo al mantener el filtro sin obstrucciones, gracias a la exclusiva tecnología de limpieza automática del filtro (AFC) de Bosch. Su alto y constante flujo de aire ayuda a terminar el trabajo con mayor rapidez. El GAS 12-40 MA Professional de Bosch incorpora también un depósito libre de manguera y una unidad de motor independiente y antivuelco para que el vaciado del polvo resulte más rápido y sencillo. El asa telescópica, la compatibilidad con L-BOXX y el almacenamiento compacto permiten un transporte sin esfuerzo de un lugar a otro. El GAS 12-40 MA Professional de Bosch aspira la gran mayoría de materiales, bien sean húmedos o secos, y tanto en polvo fino como pesado generado al cortar hormigón, desbastar, cortar o lijar placas de yeso. Proporciona una alta protección para que el aire que respiras esté limpio y ofrece una fuerte potencia de aspiración continua para una extracción de polvo de gran eficacia que te permita realizar el trabajo con mayor rapidez. 1 filtro principal (2 608 000 889); 1 manguera (2 608 000 885); 1 adaptador PT combinado (2 608 000 886); 1 boquilla de escobilla combinada (2 608 000 887); 1 tubo curvado (2 608 000 769); 1 bolsa de mulotón (2 608 000 891); 1 soporte para bolsa de mulotón (2 608 001 109); 1 asa telescópica (2 608 000 890)

#### Destacado

Protección alta frente a la inhalación del polvo gracias al sistema de filtrado con certificado de clase M  
Mayor productividad con una potencia de aspiración alta y continua, y menos molestias por ruido gracias a la tecnología exclusiva de Bosch con una limpieza automática del filtro (AFC) adaptable  
El depósito de polvo se puede vaciar de forma más rápida y sencilla gracias al diseño del depósito libre de manguera e independiente de la unidad del motor antivuelco  
Transporte sin esfuerzo de un lugar a otro gracias al asa telescópica y a la compatibilidad con L-BOXX  
Permite ahorrar espacio de almacenaje y es fácil de levantar gracias a su diseño de almacenaje incorporado para la manguera  
Trabajo ininterrumpido con nivel alto de protección

#### Incluye

1 filtro principal (2 608 000 889)  
1 manguera (2 608 000 885)

- 1 adaptador PT combinado (2 608 000 886)
- 1 boquilla de escobilla combinada (2 608 000 887)
- 1 tubo curvado (2 608 000 769)
- 1 bolsa de mulotón (2 608 000 891)
- 1 soporte para bolsa de mulotón (2 608 001 109)
- 1 asa telescópica (2 608 000 890)

### Características

Tensión, eléctrica: 230 V  
 Potencia absorbida: 1.2 W  
 Peso: 14,1 kg  
 Capacidad del depósito en bruto: 40 l  
 Capacidad del depósito en neto: 28 l  
 Capacidad neta del depósito de agua: 20 l  
 Clase de polvo aspirador en húmedo/seco: M  
 Clase de polvo: M  
 Dimensiones de herramienta (anchura): 389 mm  
 Dimensiones de herramienta (longitud): 670 mm  
 Dimensiones de herramienta (altura): 536 mm  
 Superficie del filtro: 3.6 cm<sup>2</sup>  
 Caudal de aire (turbina): 72 l/s  
 Depresión (turbina): 230 mbar  
 Ruedas, número: 4

### Características

Tensión, eléctrica	230 V
Potencia absorbida	1.2 W
Peso	14,1 kg
Capacidad del depósito en bruto	40 l
Capacidad del depósito en neto	28 l
Capacidad neta del depósito de agua	20 l
Clase de polvo aspirador en húmedo/seco	M
Clase de polvo	M
Dimensiones de herramienta (anchura)	389 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	670 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	536 mm
Superficie del filtro	3.6 cm <sup>2</sup>
Caudal de aire (turbina)	72 l/s
Depresión (turbina)	230 mbar

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	19,95
Largo artículo (cm)	67
Ancho artículo (cm)	38.9
Alto artículo (cm)	53.6

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	20,85
Producto empaquetado: largo (cm)	60,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	40,00
Producto empaquetado: alto (cm)	63,70