



## Aspirador a batería GAS 18V-12 MC

Referencia: 06019K2000  
EAN-13: 4059952552682  
Marca: Bosch

- Una única batería de 18 V: aspirador de polvo de clase M BITURBO potente y compacto
- Solo tienes que emparejarla con la terminal de arranque automático para que se inicie y se detenga automáticamente cuando utilices la herramienta
- Gran potencia de aspiración gracias a la tecnología BITURBO sin escobillas, al filtro agrandado y a la tecnología ciclónica

### Descripción general

#### Descripción

Aspirador a batería GAS 18V-12 MC, El aspirador a batería GAS 18V-12 MC garantiza una protección de polvo de clase M. Se hace cargo de una gran variedad de tipos de polvo en la obra: hormigón, ladrillo, masilla, yeso, cemento cola porcelánico, etc. La solución innovadora de descarga electrostática (ESD) disipa automáticamente las cargas eléctricas, mientras que su arranque automático se encarga de manejar el aspirador por ti para que puedas centrarte en el trabajo. Solo tienes que fijar la terminal de arranque automático a la herramienta y emparejarla con el GAS 18V-12 MC. Tras el emparejamiento, el arranque automático detectará vibraciones de la herramienta cuando esté en funcionamiento e iniciará y/o detendrá el aspirador por ti. El potente motor Brushless sin escobillas BITURBO y el filtro agrandado ofrecen una gran potencia de aspiración para cualquier trabajo exigente; y todo con una única batería de 18 V. Compatible con todas las baterías del Bosch Professional 18V System y con las de la alianza de baterías multimarca AMPShare. La limpieza del filtro semiautomática se activa cada vez que se cierra la tapa de la batería, lo que asegura una larga vida útil del filtro y del aspirador. Su diseño compacto y ligero ofrece una gran movilidad en la obra y facilita transportar, colgar y desenrollar el aspirador. Incluye una manguera antiestática de 3,2 m con un adaptador Click & Clean para poder alcanzar cualquier área de trabajo. Manguera de 3 m, antiestática (2 608 000 772); Filtro HEPA, clase M (2 608 000 771); Correa de transporte (1 607 000 F3J); Bolsa desechable (2 608 000 773); Escobilla (2 608 000 770); Codo (2 608 000 769); Boquilla para ranuras (2 608 000 768); Adaptador para boquillas (2 608 000 585); 3 bandas flexibles (1 600 A03 0F0); GCT 30-42 (1 600 A02 GG1)

#### Destacado

Una única batería de 18 V: aspirador de polvo de clase M BITURBO potente y compacto  
Solo tienes que emparejarla con la terminal de arranque automático para que se inicie y se detenga automáticamente cuando utilices la herramienta  
Gran potencia de aspiración gracias a la tecnología BITURBO sin escobillas, al filtro agrandado y a la tecnología ciclónica  
Aspirador de 18 V en húmedo/seco para polvo de clase M con limpieza semiautomática de filtro

#### Incluye

Manguera de 3 m, antiestática (2 608 000 772)  
Filtro HEPA, clase M (2 608 000 771)  
Correa de transporte (1 607 000 F3J)  
Bolsa desechable (2 608 000 773)  
Escobilla (2 608 000 770)  
Codo (2 608 000 769)  
Boquilla para ranuras (2 608 000 768)  
Adaptador para boquillas (2 608 000 585)  
3 bandas flexibles (1 600 A03 0F0)  
GCT 30-42 (1 600 A02 GG1)

## Características

Tensión de la batería: 18,0 V  
 Peso sin batería: 7 kg  
 Anchura nominal de la manguera de aspiración: 28 mm  
 Superficie del filtro: 3.2 cm<sup>2</sup>  
 Ruedas, número: 5  
 Rueda, diámetro: 50 mm  
 Caudal máx. de aire (turbina): 30,0 l/s  
 Depresión máx. (turbina): 170 mbar  
 Capacidad del depósito en bruto: 12 l  
 Capacidad del depósito en neto: 8 l  
 Capacidad neta del depósito de agua: 6 l  
 Clase de polvo aspirador en húmedo/seco: M  
 Clase de polvo: M

## Características

Tensión de la batería	18,0 V
Peso sin batería	7 kg
Anchura nominal de la manguera de aspiración	28 mm
Superficie del filtro	3.2 cm <sup>2</sup>
Ruedas, número	5
Rueda, diámetro	50 mm
Caudal máx. de aire (turbina)	30,0 l/s
Depresión máx. (turbina)	170 mbar
Capacidad del depósito en bruto	12 l
Capacidad del depósito en neto	8 l
Capacidad neta del depósito de agua	6 l
Clase de polvo aspirador en húmedo/seco	M
Clase de polvo	M

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	8,00
Largo artículo (cm)	45
Ancho artículo (cm)	35.5
Alto artículo (cm)	47

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	10,25
Producto empaquetado: largo (cm)	44,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	39,00
Producto empaquetado: alto (cm)	50,00

## Enlaces

enlace [Video Cliplister](#)

enlace [Video Cliplister](#)

pdf [06019K2000-GAS-18V-12-MC-es-ES-o430332v21-160992A8S1-202309.pdf](#)