



Aspirador a batería GAS 12V

Referencia: 06019E3001

EAN-13: 3165140773195

Marca: Bosch

- El aspirador de cable en seco brinda la libertad para limpiar sin necesitar un enchufe
- Diseño muy compacto para un manejo y una movilidad fáciles
- Encaja hasta en el maletín L-BOXX 102 más pequeño para un cómodo transporte

3  165140 773195 >

Descripción general

Descripción

Aspirador a batería GAS 12V, El GAS 12 V Professional es el compacto aspirador portátil de 12 V de Bosch para aspirar en seco. Funciona a batería, lo que brinda la libertad de limpiar sin necesitar un enchufe. Su compactísimo diseño permite una movilidad y un manejo sencillos, y encaja hasta en el maletín L-BOXX 102 más pequeño para un cómodo transporte. El GAS 12 V Professional también viene equipado con un tubo de extensión para un mayor alcance en lugares estrechos. 1 filtro de pliegues planos (2 607 432 046); Boquilla para ranuras (número de pieza de recambio 1 600 A00 2PP); L-BOXX 102 (1 600 A01 2FZ); 1/2 bandeja para L-BOXX para GAS 12 V (1 600 A00 3KW); 1/2 bandeja para L-BOXX, para cargador y batería

Destacado

El aspirador de cable en seco brinda la libertad para limpiar sin necesitar un enchufe

Diseño muy compacto para un manejo y una movilidad fáciles

Encaja hasta en el maletín L-BOXX 102 más pequeño para un cómodo transporte

Aspirador portátil de 12 V muy compacto

Incluye

1 filtro de pliegues planos (2 607 432 046)

Boquilla para ranuras (número de pieza de recambio 1 600 A00 2PP)

L-BOXX 102 (1 600 A01 2FZ)

1/2 bandeja para L-BOXX para GAS 12 V (1 600 A00 3KW)

1/2 bandeja para L-BOXX, para cargador y batería

Características

Tensión de la batería: 12,0 V

Peso sin batería: 0,7 kg

Capacidad del depósito: 0,35 l

Superficie del filtro: 408 cm²

Caudal máx. de aire (turbina): 15,0 l/s

Depresión máx. (turbina): 45 mbar

Características

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Tensión de la batería | 12,0 V |
| Peso sin batería | 0,7 kg |
| Capacidad del depósito | 0,35 l |
| Superficie del filtro | 408 cm ² |
| Caudal máx. de aire (turbina) | 15,0 l/s |
| Depresión máx. (turbina) | 45 mbar |

Dimensiones

| | |
|---------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 1,05 |
| Largo artículo (cm) | 27.3 |
| Ancho artículo (cm) | 7.7 |
| Alto artículo (cm) | 17 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 2,88 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 44,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 36,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 11,50 |

Enlaces

| | |
|-----|--|
| pdf | 06019E3001-GAS-12V-es-ES-o233305v21-1-609-92A-33P-1209.pdf |
| pdf | 06019E3001-GAS-12V-es-ES-o387858v21-1600A02EV6-202202.pdf |