

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/bosch-gas50m-0601988103-odkurzacz-do-wiorow-drewnianych-p-1101.html>

Bosch GAS50M 0601988103 Odkurzacz do wiórów drewnianych

Cena	2 596,00 zł
Dostępność	Niedostępny
Numer katalogowy	0601988103
Kod producenta	0601988103
Producent	Bosch

Opis produktu

Informacje dodatkowe

- Do bezpyłowej pracy przy zastosowaniu elektronarzędzi Bosch, takich jak ręczne pilarki tarczowe, wyrzynarki, frezarki górnoprzecionowe i szlifierki. Certyfikowany odkurzacz do wiórów drewnianych, klasa ochrony przeciwyłowej M, nadaje się również do pochłaniania cieczy
- Wysoka skuteczność i stała moc ssania dzięki automatycznemu systemowi elektromagnetycznego oczyszczania filtra Plus-clean
- Zastosowanie czujnika napnienia zbiornika wodą wydłuża żywotność filtra
- Wskaźnik strumienia powietrza: akustyczna i optyczna sygnalizacja przy spadku minimalnego strumienia powietrza poniżej wartości granicznej
- Dodatkowy komfort obsługi gwarantuje gniazdo do zdalnego włączania odkurzacza innym elektronarzędziem
- Wyposażenie antystatyczne (łącznie z węzłem) - zapobiega gromadzeniu się ładunków elektrostatycznych
- System łagodnego rozruchu: ochrona przed przeciążeniem podczas włączania
- Solidny mechanizm jezdny zapewniający wygodny transport
- Schowek na sprzęt: wszystkie akcesoria zawsze pod ręką

W zestawie:

- Wąż antystatyczny 5 m, Ø 35 mm (2 607 002 164)
- Dysza do większych odpadków (2 607 000 170)
- Uchwyt z regulacją przepływu powietrza (2 607 000 164)
- 2 filtry celulozowe (2 607 432 016)
- Worek papierowy (2 605 411 163)
- 2 rury 0,5 m, Ø 35 mm (2 607 000 162)
- Dysza uniwersalna (1 609 390 478)
- Dysza do fug 250 mm (2 607 000 165)

Dane techniczne:

Długość	440,0 mm
Kategoria użytkowa filtra	BIA M
Liczba kół	4
Maks. podciśnienie	225 mbar (przy ujściu węża)
Maks. przepływ powietrza	39 l/s (przy ujściu węża)
Pojemność użytkowa	50 L
Pojemność worka na pył, netto	21 L
Pojemność zbiornika brutto	50 L
Pojemność zbiornika netto, pył	45 L
Pojemność zbiornika netto, woda	43 L
Powierzchnia filtra	8.600 cm ²
Szerokość	376,0 mm
Waga	15,8 kg
Wydajność nominalna	1.200 W
Wysokość	482,0 mm
Opakowanie (dł./szer./wys.)	785 x 698 x 475 mm