

Filtry

Описание

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: bha@nt-rt.ru || сайт: <https://belmash.nt-rt.ru/>

Фильтр-мешок BELMASH 1600M



Фильтр-мешок BELMASH 1600M для вытяжной установки BELMASH DC1600M. Имеет высокую степень фильтрации - 5 мкм. Изготовлен из нетканого материала. Размер 370×640 мм.

Уровень фильтрации	5 мкм
Габаритный размер (Д × Ш × В)	370 × 640 мм
Размер упаковки (Д × Ш × В)	21 × 20 × 5 мм
Масса брутто	0,085 кг
Комплект (кратность) продажи	1 шт

Фильтр-мешок BELMASH 2500PS



Фильтр-мешок BELMASH 2500PS применяется на вытяжных установках (стружкоотсосах) BELMASH DC2500-PS и BELMASH DC3900-PS/400.

Изготовлен из плотного нетканого материала (полиэстр), имеет цилиндрическую форму, в верхней части находится кулилка под установку зажима.

Уровень фильтрации составляет 5 мкм.
Размер фильтр-мешка (диаметр×высота) 500×640 мм.
Объем 125,6 литра.

Уровень фильтрации	5 мкм
Габаритный размер (Д × Ш × В)	500 × 500 × 640 мм
Размер упаковки (Д × Ш × В)	340 × 210 × 50 мм
Масса нетто	0,28 кг
Масса брутто	0,29 кг
Материал	Полиэстр
Комплект (кратность) продажи	1 шт

Фильтр-мешок BELMASH 4500F



Фильтр-мешок BELMASH 4500F для вытяжных установок (стружкоотсосов) BELMASH DC4500-F3/400 и BELMASH DC4500-F4/400. Мешок сшит из нетканого материала (полиэстр), имеет цилиндрическую форму. В нижней части для установки зажима сделана кулиска, в верхней - петля для крепления к подвесу.

Объем - 235,5 литра.
Тип упаковки - пакет.

Уровень фильтрации	5 мкм
Габаритный размер (Д × Ш × В)	500 × 500 × 1200 мм
Размер упаковки (Д × Ш × В)	450 × 420 × 50 мм
Масса нетто	0,50 кг
Масса брутто	0,51 кг
Материал	Полиэстр
Комплект (кратность) продажи	1 шт

Набор фильтр-мешков BELMASH B200



Набор фильтров BELMASH B200, в количестве 3 штук, предназначен для вытяжной установки BELMASH BDC200. Фильтры изготовлены из бумаги, имеют размер в сложенном виде 227x365x1,5 мм, объем около 4 литров. Степень фильтрации 0,5 мкм

Используются как первичный фильтр. Устанавливаются поверх складчатого фильтр-картриджа F200, предохраняя его от засорения крупными отходами резания и преждевременного выхода из строя.

Уровень фильтрации	0,5 мкм
Габаритный размер (Д × Ш × В)	227 × 365 × 1,5 мм
Размер упаковки (Д × Ш × В)	400 × 280 × 6 мм
Масса нетто	0,12 кг
Масса брутто	0,13 кг
Материал	Бумага
Комплект (кратность) продажи	1 шт

Фильтр-картридж BELMASH С340СТ



Фильтр-картридж BELMASH С340СТ имеет степень фильтрации 1 мкм. Применяется на вытяжных установках типа циклон BELMASH СТDC-1.2

Картридж имеет цилиндрическую форму с наружной стороны находится металлическая сетка, с внутренней - складчатый фильтр из полиэстера. Верхняя часть фильтра (диаметр 340 мм) изготовлена из стали имеет шесть резьбовых отверстий для крепления к корпусу вытяжной установки. Нижняя часть оснащена резиновым манжетом под установку стружкосборника. Наружный диаметр манжета - 360 мм. На нем предусмотрен паз (высота 15 мм) под зажим мешка. Внутри (по центру) находится ось (шток) на которой расположены четыре лопатки с щетками на концах для стряхивания отходов со складок фильтрующего элемента. В верхней части находится коническая зубчатая передача для передачи крутящего момента от рукоятки к оси.

Уровень фильтрации	1 мкм
Размер фильтрующего элемента (Д × Ш × В)	335 × 335 × 760 мм
Габаритный размер (Д × Ш × В)	430 × 360 × 790 мм
Размер упаковки (Д × Ш × В)	410 × 410 × 860 мм
Масса нетто	6 кг
Масса брутто	8 кг
Материал	гофрированный полиэстер
Комплект (кратность) продажи	1 шт

Фильтр-картридж BELMASH С370СТ



Фильтр-картридж BELMASH С370СТ имеет степень фильтрации 1 мкм. Применяется на вытяжных установках типа циклон BELMASH СТDC-1.7

Картридж имеет цилиндрическую форму, с наружной стороны находится металлическая сетка, с внутренней - складчатый фильтр из полиэстера. Верхняя часть фильтра (диаметр 450 мм) изготовлена из стали имеет восемь сквозных отверстий диаметром 9 мм для крепления к корпусу вытяжной установки. Нижняя часть оснащена резиновым манжетом под установку стружкосборника. Наружный диаметр манжета - 380 мм. На нём предусмотрен паз (высота 16 мм) под зажим мешка. Внутри (по центру) находится ось (шток) на которой расположены четыре лопатки с щетками на концах для стряхивания отходов со складок фильтрующего элемента.

Уровень фильтрации	1 мкм
Размер фильтрующего элемента (Д × Ш × В)	350 × 350 × 1000 мм
Габаритный размер (Д × Ш × В)	450 × 450 × 1185 мм
Размер упаковки (Д × Ш × В)	490 × 490 × 1220 мм
Масса нетто	10 кг
Масса брутто	12 кг
Материал	Гофрированный полиэстер
Комплект (кратность) продажи	1 шт

Применение



BELMASH CTDC-1.7 (3 кВт, 400 В)

Фильтр BELMASH F200



Фильтр BELMASH F200 применяется на вытяжной установке (стружкоотсосе) BELMASH BDC200.

Фильтр представляет собой складчатый картридж из нетканого материала (полиэстер) цилиндрической формы, который усилен внутри металлической сеткой для жёсткости конструкции. Нижнее основание выполнено из пластика ABS, верхнее основание представляет собой резиновый манжет.

Высота фильтра - 165 мм, диаметр - 180 мм.

Внутренний диаметр манжета под установку - 130 мм.

Степень фильтрации - 5 мкм.

Тип упаковки - коробка из гофрокартона.

Уровень фильтрации	5 мкм
Габаритный размер (Д × Ш × В)	180 × 180 × 165 мм
Размер упаковки (Д × Ш × В)	195 × 195 × 180 мм
Масса нетто	0,25 кг
Масса брутто	0,34 кг
Материал	Гофрированный полиэстер
Комплект (кратность) продажи	1 шт

Применение



BELMASH BDC200

Комплект фильтров BELMASH F1800 (2 шт)



Комплект фильтров BELMASH F1800 (2 шт.) используется на вытяжных установках BELMASH MDC1800 и BELMASH MDC1800/400. Рамка фильтра изготовлена из алюминиевого профиля, фильтрующий слой - из огнеупорного нетканого материала.

Размер упаковки (Д × Ш × В)

515 × 315 × 60 мм

Масса брутто

0,085 кг

Комплект (кратность) продажи

1 шт

Применение



BELMASH MDC1800



BELMASH MDC1800/400

Фильтр (внутренний) BELMASH IF1600



Внутренний фильтр тонкой очистки BELMASH IF1600 задерживает частицы до 1 мкм. Применяется на системе фильтрации BELMASH AF-1600.

Фильтр имеет прямоугольную форму, на стальном каркасе закреплен трехслойный фильтрующий материал, изготовленный из полиэстера. Рама фильтра выполнена из оцинкованной стали с двумя алюминиевыми перемычками. Ее размер: 600 × 296 × 25 мм. Три кармана значительно увеличивают фильтрующую поверхность. Размер с раскрытыми карманами составляет 610 × 305 × 260 мм.

Замена фильтра осуществляется без специального инструмента. Очистка (при необходимости) осуществляется путем продува сжатым воздухом.

Уровень фильтрации	1 мкм
Габаритный размер (Д × Ш × В)	610 × 305 × 260 мм
Размер упаковки (Д × Ш × В)	628 × 315 × 35 мм
Масса нетто	0,7 кг
Масса брутто	0,9 кг
Материал	Полиэстер
Комплект (кратность) продажи	1 шт

Применение

 BELMASH AF-1600

Фильтр-мешок для вытяжных установок BELMASH M1100



Фильтр-мешок BELMASH M1100 для вытяжных установок BELMASH MDC1100, BELMASH MDC1100/400 и BELMASH MDC1800, BELMASH MDC1800/400.

Изготовлен из огнестойкой ткани.

Степень фильтрации 30 мкм.

Размер фильтр-мешка (Д × В) 350 × 450 мм.

Крепеж в комплект не входит.

Уровень фильтрации	30 мкм
Габаритный размер (Д × Ш × В)	350 × 450 мм
Размер упаковки (Д × Ш × В)	21 × 20 × 5 мм
Масса брутто	0,085 кг
Комплект (кратность) продажи	1 шт

Применение



BELMASH MDC1100



BELMASH MDC1100/400

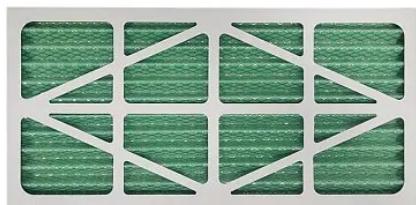


BELMASH MDC1800/400



BELMASH MDC1800

Фильтр (внешний) BELMASH OF1600



Фильтр (внешний) BELMASH OF1600 изготовлен из гофрированного полиэстера. Имеет степень фильтрации 5 мкм. Применяется на системах фильтрации BELMASH AF-1600.

Уровень фильтрации	5 мкм
Размер фильтрующего элемента (Д × Ш × В)	594 × 295 × 23 мм
Размер упаковки (Д × Ш × В)	623 × 315 × 35 мм
Масса нетто	0,27 кг
Масса брутто	0,41 кг
Комплект (кратность) продажи	1 шт

Применение



BELMASH AF-1600

Фильтр-мешок для BELMASH ВJM-750/150Т

Фильтр-мешок (стружкосборник) применяется на фуговальном станке BELMASH ВJM-750/150Т.

Используется для сбора отходов резания во время работы станка. Устанавливается на патрубок диаметром 63 мм.

Размер упаковки (Д × Ш × В)	100 × 160 × 100 мм
Масса брутто	0,142 кг
Материал	ткань
Комплект (кратность) продажи	1 шт

Применение



BELMASH ВJM-750/150Т

Фильтр-картридж BELMASH C510B



Фильтр-картридж состоит из металлического корпуса с сетчатой обечайкой, внутри которых находится фильтрующий элемент. В средней части размещена ось с лопастями. Вращение рукоятки, закрепленной сверху, позволяет "стряхнуть" осевшие на поверхности фильтра отходы резания. На нижней части закреплен резиновый манжет для плотного прилегания к корпусу вытяжной установки. В комплектации предусмотрен уплотнитель для усиления герметичности стыка между вытяжкой и фильтром.

Картридж BELMASH C510B используется на установках DC2500, DC2500MC, DC2500MC/380, DC3900, DC3900/380.

Обратите внимание на высоту изделия, установка в сборе с таким картриджем может использоваться только в мастерских с высокими потолками.

Уровень фильтрации	1 мкм
Размер фильтрующего элемента (Д × Ш × В)	510 × 510 × 1220 мм
Посадочный диаметр	490 мм
Габаритный размер (Д × Ш × В)	690 × 525 × 1270 мм
Размер упаковки (Д × Ш × В)	1260 × 560 × 560 мм
Масса нетто	12,9 кг
Масса брутто	15,5 кг
Комплект (кратность) продажи	1 шт

Применение



BELMASH DC2500



BELMASH DC2500MC



BELMASH DC2500MC/380 (1.5 кВт, 400...



BELMASH DC3900



BELMASH DC3900/380 (2.2 кВт, 400...

Фильтр-мешок BELMASH FB 370x500



Фильтр-мешок BELMASH FB 370x500 используется на вытяжных установках BELMASH DC850. Изготовлен из плотного текстиля. Имеет раструб для крепления на конфузоре. Диаметр рабочей части - 370 мм, длина - 500 мм. Тип упаковки - пакет.

Габаритный размер (Д × Ш × В)	500 × 370 × 370 мм
Размер упаковки (Д × Ш × В)	220 × 230 × 20 мм
Масса нетто	0,23 кг
Масса брутто	0,24 кг
Материал	текстиль
Комплект (кратность) продажи	1 шт

Применение

 BELMASH DC850

Фильтр-мешок BELMASH FB 500x850



Фильтр-мешок BELMASH FB 500x850 используется на вытяжных установках BELMASH DC2500MC, DC3900, DC2500, DC2500MC/380, DC3900/380. Изготовлен из плотного нетканого материала. В верхней части имеет петлю для подвеса, в нижней части - кулиску для зажима.

Габаритный размер (Д × Ш × В)	850 × 500 × 500 мм
Размер упаковки (Д × Ш × В)	170 × 300 × 70 мм
Масса нетто	0,375 кг
Масса брутто	0,38 кг
Комплект (кратность) продажи	1 шт

Применение



BELMASH DC2500



BELMASH DC2500MC



BELMASH DC2500MC/380 (1.5 кВт, 400...



BELMASH DC3900



BELMASH DC3900/380 (2.2 кВт, 400...

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: bha@nt-rt.ru || сайт: <https://belmash.nt-rt.ru/>