



Единственная полностью всеобъемлющая линия специфических чистящих продуктов для промышленного транспортного сектора.

Профессиональное оборудование является предпосылкой для того, чтобы решать задачи быстро и эффективно. Это также касается и чистки дорожных транспортных средств и других методов транспортировки. По этой причине Vikan разработал Vikan Transport System® — самую обширную, надежную и конкурентоспособную по цене линию чистящих инструментов для транспортного сектора.

Каждый отдельный инструмент в линейке создан в сотрудничестве с профессиональными пользователями транспортного сектора. Имея в своем ассортименте более 70 разнообразных чистящих инструментов Vikan Transport System® позволяет выполнять все задачи по чистке за более короткое время и с наилучшим результатом.

Vikan Transport System® предлагает широкий ассортимент изделий высокого качества, представляющих привлекательные инновационные и функциональные решения для уборки: - туристических и городских автобусов, торговых грузовиков и фургонов, железнодорожных поездов, торговых самолетов и частных автомобилей.

Система, созданная в сотрудничестве с непосредственными пользователями Благодаря тесному сотрудничеству с конечными пользователями мы перенесли их обширный опыт на уникальный и функциональной проект

Vikan Transport System®.

потребителя.

Широкий ассортимент инструментов для очистки и обслуживания транспортных средств охватывает все потребности профессионального

Во время разработки инструментов одной из главных проблем было избежание того, чтобы инструменты царапали краску на транспортных средствах. В результате чего у новых щеток вокруг верхней части появился резиновый ободок. Кроме того, в нашей продукции и в работе по разработке продуктов мы всегда сосредотачивались на эргономике. Vikan Transport System® - линейка инструментов, которые одновременно просты и послушны в ежедневной работе по чистке.

Датские разработки и производство

Vikan A/S является 100%-ой датской компанией, которая была основана в 1898 году в г.
Скиве. На протяжении более чем 100 лет мы специализируемся на разработке инструментов и методов профессиональной чистки, наш ассортимент чистящих инструментов и систем является самым многогранным на рынке.

Продукты Vikan продаются по всему миру и представлены коммерческими компаниями во многих европейских странах. Доля экспорта составляет 85%. Все разработки и производство продуктов Vikan выполняются в Дании — за исключением текстильных изделий, которые сегодня производятся в Швеции. Это предоставляет нам оптимальные возможности для сохранения и дальнейшего развития высокого качества и надежности поставок, которыми мы известны.

Полезная информация на нашем сайте

На странице www.vikan.com Вы найдете любую информацию о компании и продуктах всякий раз, когда она Вам понадобится. Здесь Вы сможете, например, прочитать о наших различных системах и категориях продуктов. Вы также сможете найти информацию об истории и организации нашей компании.

Содержание

Щетки для рукояток с подачей воды	Страница 04
Ручные щетки	Страница 06
Щетки для обода колеса	Страница 08
Продукты для чистки стекол	Страница 10
Рукоятки с подачей воды	Страница 12
Рукоятки без подачи воды	Страница 14
Метлы	Страница 16
Продукты из микрофибры	Страница 18
Набор кистей для деталей	Страница 20
Совки и щетки для снега	Страница 22
Брандспойт и соединители	Страница 24
Кронштейн и принадлежности	Страница 26

КОДЕКС ПОВЕДЕНИЯ

Этические ценности концерна Vikan гарантируют, что продукция Vikan соответствует международным стандартам по правам человека, безопасности, здоровью и окружающей среде. Поэтому все поставщики Vikan должны придерживаться Кодекса поведения. Кодекс поведения Vikan можно найти на www.vikan.com

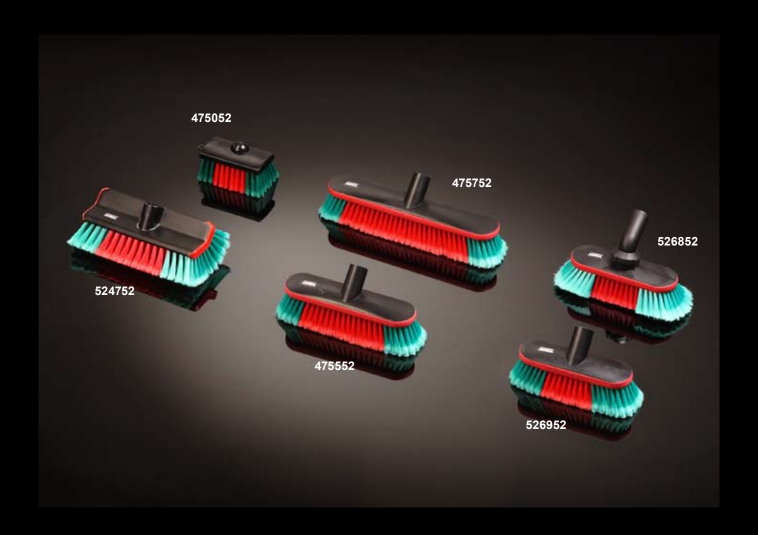
Сертификация - ISO 9001

Vikan A/S обладает системой проверки качества, цель которой состоит в том, чтобы гарантировать, что продукты компании всегда выполняют требования спецификации.

ISO 14001

Vikan A/S обладает экологической системой менеджмента, цель которой состоит в том, чтобы гарантировать, что наши продукты были произведены соответствующим экологии способом.





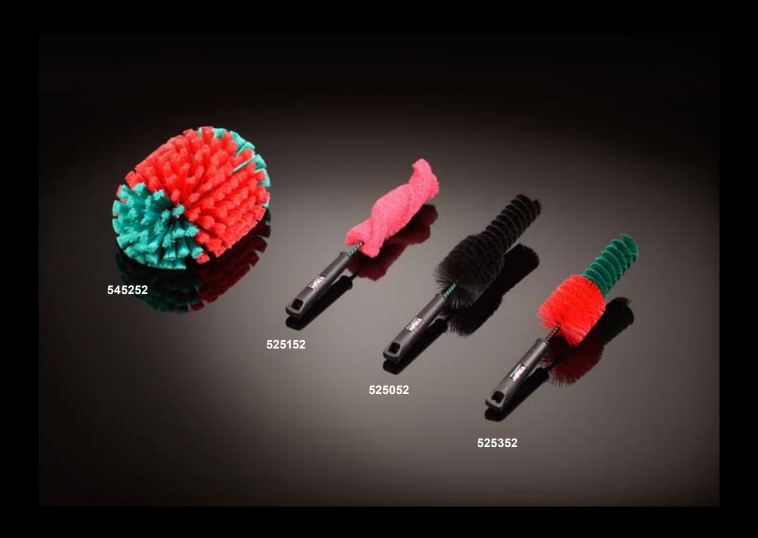
Артикул	Тип щетки	Размеры ШхДхВ	Длина ворса мм	материал	Кол-во в коробке	°C	Применение				
Поворотн	Поворотная щетка с подачей воды										
526852	Мягкая пучкооб- разная	150×240×110	50	Нейлон	_	50	Регулируемая головка щетки и неровная щетина гарантируют эффективное очищение поверхности на любой высоте, благодаря максимальному контакту щетины с очищаемой поверхностью.				
Щетки с п	одачей выдь	J.									
524752	Мягкая пучкооб- разная	115×250×150	50	Нейлон	_	50	Высокая и низкая щетина и изогнутая форма обеспечивает постоянный контакт волокна с поверхностью. Резиновые края.				
526952	Мягкая пучкооб- разная	135×210×100	50	Нейлон	-	50	Короткая эффективная щетка дает превосходные результаты чистки благодаря плотности волокон. Резиновая окантовка предотвращает повреждение поверхности.				
475552	Мягкая пучкооб- разная	135×260×100	50	Нейлон	I	50	Эффективная многофункциональная щетка с защитной резиновой окантовкой. Отличные моющие способности за счет разной плотности щетины.				
475752	Мягкая пучкооб- разная	135×360×100	50	Нейлон	I	50	Эффективная многофункциональная щетка с защитной резиновой окантовкой. Большая.				
475052	Мягкая пучкооб- разная	80×150×65	45	Нейлон	5	50	Щетка для небольших поверхностей.				





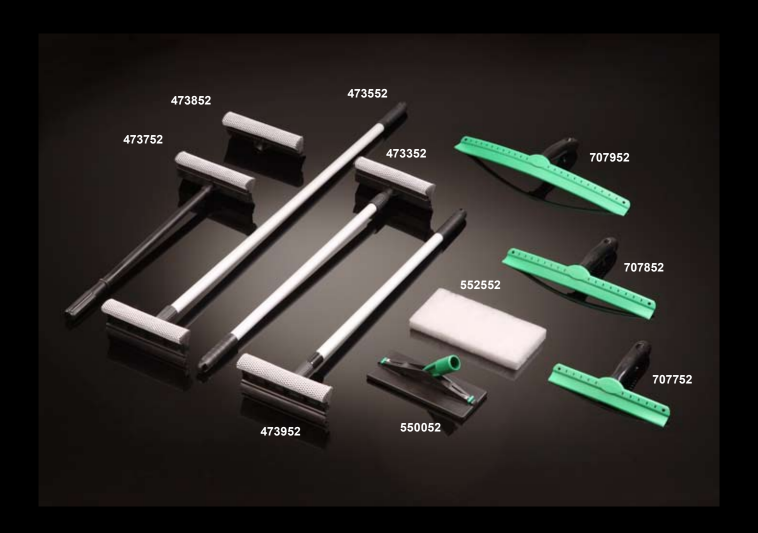
Артикул	Тип щетки	Размеры ШхДхВ	Длина ворса мм	материал	Кол-во в коробке	°C	Применение				
Эргономи	Эргономичная ручная щетка										
524652	Мягкая пучкооб- разная	320x110x95	45	Нейлон	5	50	Эргономичный дизайн делает эту щетку более удобной, эффективной и легкой в использовании, а также безопасной для всех поверхностей, как для влажной, так и для сухой.				
Ручная щ	етка с подаче	ей воды									
525452	Мягкая пучкооб- разная	380x50x115	45	Нейлон	5	50	Ручная щетка, снабжаемая водой, в комплекте со шланговым соединителем Gardena. Идеальна для очистки небольших поверхностей.				
Ручные ш	цетки										
525252	Мягкая пучкооб- разная	320x70x125	45	Нейлон	9	50	Эффективная щетка с резиновой кромкой защищает поверхность от возможных повреждений. Подходит для небольших поверхностей, колесных ободов.				
522252	Мягкая пучкооб- разная	430×70×65	45	Нейлон	5	50	Щетка с длинной ручкой общего назначения.				
522752	Мягкая пучкооб- разная	280×100×60	45	Нейлон	5	50	Щетка с короткой ручкой общего назначения.				





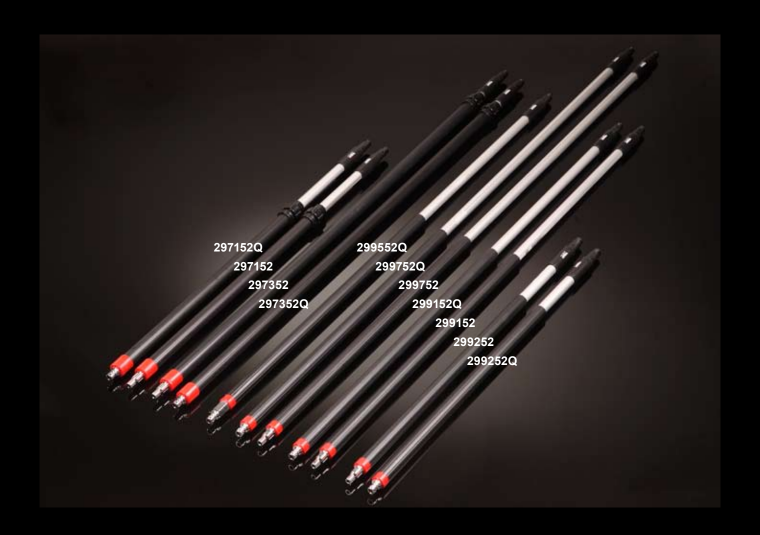
Артикул	Тип щетки	Размеры ШхДхВ	Длина ворса мм	материал	Кол-во в коробке	°C	Применение				
Щетка дл	Щетка для обода колеса										
525152	Жесткая	325xø48	-	PP/nylon	13	100	Щетка для дисков с жесткой нейлоновой губкой. Хорошо подходит для въевшейся грязи, для хромированных дисков.				
525352	Жесткая	325x170x65	40	Нейлон	12	100	Цилиндрическая щетка для очистки въевшейся грязи с труднодоступных поверхностей. Подходит для колесных ободов и перемычек.				
525052	Мягкая	325x170x65	40	PP/Natural fibres	12	60	Бережная очистка колесных дисков щеткой с мягкой натуральной щетиной. Удобной цилиндрической формы.				
545252	Мягкая пучкоо- бразная	230x150x110	50	Нейлон	2	100	Щетка для очищения колесных ободов грузовиков и автобусов.				





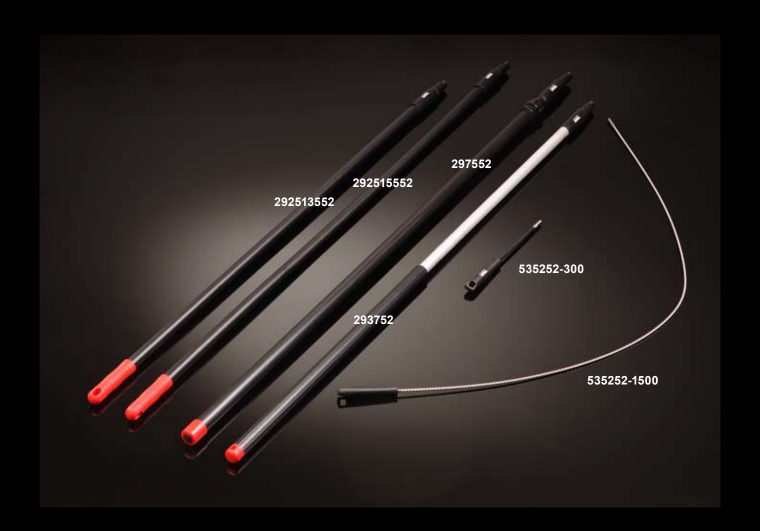
Артикул	Размеры ШхДхВ	материал	Кол-во в коробке	°C	Применение
Сгоны для в	оды				
707752	50×250×210	Резина	6	100	Наиболее быстрый и эффективный метод удаления
707852	50×350×210	Резина	6	100	большинства водных остатков с только что вымытых поверхностей. Особенно эффективен для удаления
707952	50x450x210	Резина	6	100	известковых остатков с трудно промываемых водой областей.
Стекольный	скребок				
473352	700×200×90	Полипропилен/ алюминий	12	70	Идеально подходит для любых окон. С одной стороны губка с сеткой с другой резиновый скребок.
473552	1000×200×90	Полипропилен/ алюминий	12	70	Идеально подходит для любых окон. С одной стороны губка с сеткой с другой резиновый скребок.
473752	500×200×90	Полипропилен	12	70	Идеально подходит для любых окон. С одной стороны губка с сеткой с другой резиновый скребок.
473952	7 4 0×200×90	Полипропилен/ алюминий	12	70	Идеально подходит для любых окон. С одной стороны губка с сеткой с другой резиновый скребок. С телескопической рукояткой.
473852	45×200×75	Полипропилен	24	70	Заменяющая головка для 473752, 473952, 473352 и 473552.
Держатель д	іля губки и не	йлоновая губка			
550052	120×230×95	Полипропилен	10	121	Держатель чистящий губки с шарнирным креплением с легкостью удалит насекомых и прилипшую грязь со стекол, используется вместе с губкой 552555.
552552	23×245×125	Нейлон	10	100	Моющая губка используется вместе с держателем 550052. Только для стеклянных поверхностей.





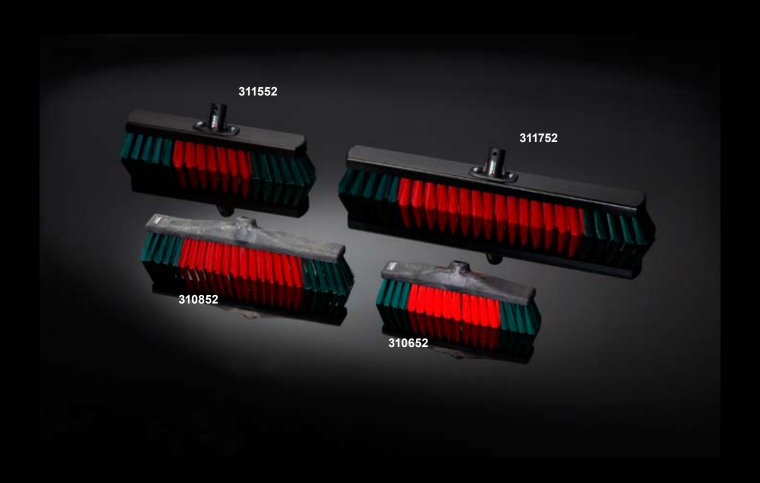
Артикул	Размеры	материал	Кол-во в коробке	°C	Применение
Эргономичн	ые рукоятки с под	водом воды			
299152	ø31×1540	Алюминий полипропилен	10	50	Эргономичная подающая воду рукоятка с выделенным местом захвата*.
299152Q	ø31×1540	Алюминий полипропилен	10	50	Эргономичная подающая воду рукоятка с выделенным местом захвата и быстросъемным соединением 1/2 м.
299252	ø31×1020	Алюминий полипропилен	10	50	Эргономичная подающая воду рукоятка с выделенным местом захвата*.
299252Q	ø31×1020	Алюминий полипропилен	10	50	Эргономичная подающая воду рукоятка с выделенным местом захвата и быстросъемным соединением 1/2 м*.
299752	ø31×1900	Алюминий полипропилен	10	50	Эргономичная подающая воду рукоятка с выделенным местом захвата*.
299752Q	ø31×1900	Алюминий полипропилен	10	50	Эргономичная подающая воду рукоятка с выделенным местом захвата и быстросъемным соединением 1/2 м*.
Эргономичн	ая подающая воду	у рукоятка с устр	ойством от	ключе	ния подачи воды
299552Q	ø31x1630	Алюминий полипропилен	10	50	Эргономичная подающая воду рукоятка с выделенным местом захвата быстроразъемным соединением и устройством отключающим подачу воды при разъединении*.
Эргономичн	ые телескопическ	ие рукоятки			
297152	ø34x1000-1600	Алюминий полипропилен	5	50	Эргономичная телескопическая подающая воду рукоятка с выделенным местом захвата*.
297152Q	ø34×1000-1600	Алюминий полипропилен	5	50	Эргономичная телескопическая подающая воду рукоятка с выделенным местом захвата и быстросъемным соединение 1/2 м*.
297352	ø34x1600-2900	Алюминий полипропилен	2	50	Эргономичная телескопическая подающая воду рукоятка с выделенным местом захвата*.
297352Q	ø34×1590-2880	Алюминий полипропилен	2	50	Эргономичная телескопическая подающая воду рукоятка с выделенным местом захвата и быстросъемным соединением 1/2 м*.





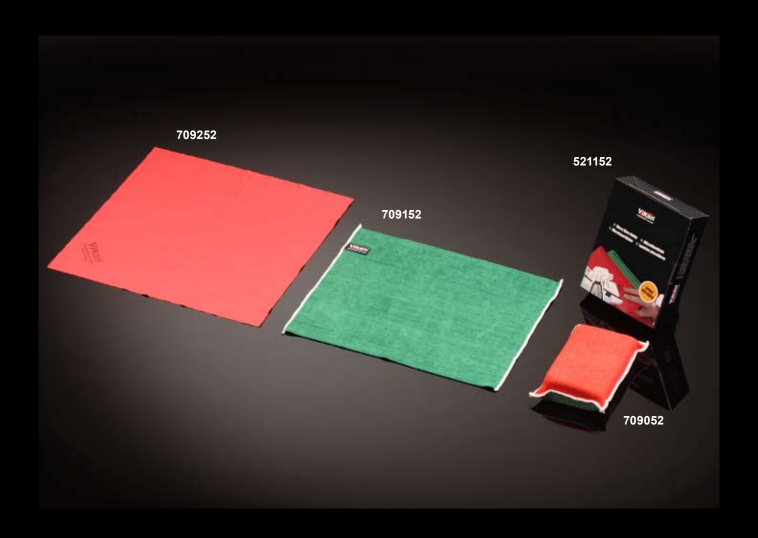
Артикул	Размеры	материал	Кол-во в коробке	°C	Применение					
Эргономичн	ая телескопическа	ая рукоятка								
297552	ø34x1630-2750	Алюминий полипропилен	2	50	Эргономичная телескопическая рукоятка с выделенным местом захвата.					
Эргономичн	Эргономичная рукоятка									
293752	ø31×1500	Алюминий/ полипропилен	10	50	Эргономичная рукоятка с выделенным местом захвата.					
Деревянные	рукоятки									
292513552	ø31×1440	Дерево	10	60	Эргономичная деревянная рукоятка с винтовой резьбой.					
292515552	ø31x1550	Дерево	10	60	Эргономичная деревянная рукоятка с винтовой резьбой.					
Гибкий стер	жень									
535252-1500	ø15×1500	Нержавеющая сталь	10	121	Гибкая трубка из нержавеющей стали для ершей 1500мм.					
535252-300	ø20x300	Нержавеющая сталь	10	100	Короткая гибкая трубка. Используется с ершами разного диаметра.					





Артикул	Тип щетки	Размеры ШхДхВ	Длина ворса мм	материал	Кол-во в коробке	°C	Применение			
Метла дл	Метла для подсобных помещений									
311552	Жесткая	150×440×80	65	Дерево PVC	I	60	Метла для подсобных			
311752	Жесткая	145×670×70	65	Дерево PVC	I	60	помещений, идеально для мокрых и масляных отходов.			
310652	Мягкая	120×320×60	55	Полиэстер	5	100	Метла для уборки в гаражах и			
310852	Жесткая	125×430×65	60	Полиэстер	5	60	автобусах.			





Артикул	Размеры ШхДхВ	материал	Кол-во в коробке	°C	Применение
Губка из мі	икрофибры				
709052	50x180x120	Полиэстер/ полиамид, микрофибра	I	60	Очищающаяся губка с микрофиброй эффективна в использовании при влажной, сырой или сухой внутренней или наружной чистки. Идеальна для работ по полировке кузова.
Ткань из м	икрофибры				
709152	320×380	Полиэстер/ полиамид, микрофибра	ı	60	Универсальная микрофибра идеальна для очистки внутренних частей транспортных средств и самых различных поверхностей. Являясь сухой, она собирает и удерживает самые маленькие частицы грязи. Увлажненная, она впитывает грязь и смазочный материал.
709252	400x400	Полиэстер/ полиамид, микрофибра	1	60	Микрофибра для блестящих поверхностей не оставляет ворса на стеклянных и металлических поверхностях. Ткань слегка увлажнить водой, не использовать дополнительных моющих средств, и отполировать поверхность до зеркального блеска.
Набор "Тек	стиль VTS"				
521152	200×160×50	Полиэстер/ полиамид, микрофибра	10	60	Набор "Текстиль VTS" содержит 1 универсальную микрофибру, 1 микрофибру для блеска и 1 баллон-спрей для воды.





Артикул	отикул Тип щетки Размеры материал ШхДхВ материал		Кол-во в коробке	°C	Применение	
Наборы ки	сточек для чі	истки деталей				
556052	Мягкая	260×100×10	Полипропилен / полиэстер	5	80	Набор их 7 кисточек. Небольшие кисточки разных размеров.
556152	Мягкая	280×130×25	Дерево/конский волос	20	60	Набор из 5 кистей. Небольшие кисточки разных размеров.
556252	Мягкая	232×7×42	Дерево/конский волос	10	60	Набор из 2 кистей. Подходят для обработки небольших повреждений лакированной поверхности.
556352	Мягкая	310×165×30	Дерево/конский волос	20	60	Набор из 3 кистей. Для обработки небольших окрашенных поверхностей.
556452	Мягкая	485×100×43	Полипропилен / полиэстер	10	80	Набор из 2 длинных кисточек. Подходят для нанесения смазки на кузов автомобиля.

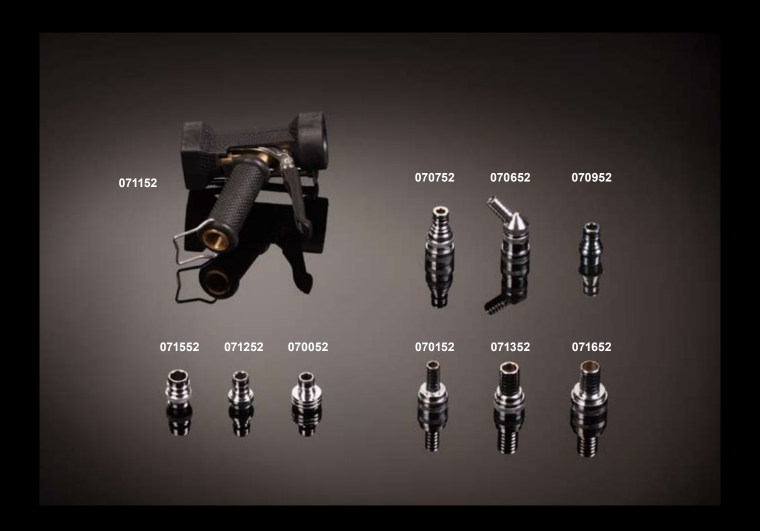
Совки и щетки для снега





Артикул	Тип щетки	Размеры ШхДхВ	Длина ворса мм	материал	Кол-во в коробке	°C	Применение			
Лопата										
561552	-	950×270×150	-	Полипропилен	5	-18/+70	Лопата идеальна для уборки снега.			
Щетка для	Щетка для уборки снега									
520052	Жесткая	60×500×80	45	Полипропилен/ полиэстер	10	-15/+60	Щетка для уборки снега с автомобиля.			
521552	Жесткая	105×350×65	53	Поливинилхлорид	10	-15/+60	Щетка для уборки мокрого снега.			





Артикул	Размеры ШхДхВ	материал	Кол-во в коробке	°C	Применение
Водный пи	столет				
071152	170×55×140	Резиновая поверхность	10	60	Водный пистолет низкого давления, максимальное давление 25 Бар. Триггет регулирует давление подаваемой водной струи.
Соединени	я				
070052	35x30x30	Медь с добавлением никеля	10	-30/+80	Соединение для шланга ½ и ¾. Максимальное давление 10 Бар.
070152	45x30x30	Медь с добавлением никеля	10	-30/+80	Соединение для шланга ½ . Максимальное давление 10 Бар.
071352	20x30x30	Медь с добавлением никеля	10	-30/+80	Соединение для шланга ½ и ¾. Максимальное давление 10 Бар.
071652	45x35x35	Медь с добавлением никеля	10	-30/+80	Быстросъемное соединения на ¾ Бар.
070652	80x45x30	Медь с добавлением никеля	10	-30/+80	Соединение для шланга ½ с вращающимся шарнирным соединением. Предотвращает спутывание шлангов. Устройство, отключающее поступление воды при разъединении. Максимальное давление - 10 Бар.
070752	60x30x30	Медь с добавлением никеля	10	-30/+80	Быстросъемное соединение с резьбой ½. Максимальное давление - 25 Бар.
070952	40×20×20	Медь с добавлением никеля	10	-30/+80	Быстросъемное соединение с резьбой ½. Максимальное давление - 25 Бар.
071252	30x25x25	Медь с добавлением никеля	10	-30/+80	Быстросъемное соединение с резьбой ½. Для насадки на пистолет Dinga.
071552	35x30x30	Медь с добавлением никеля	10	-30/+80	Быстросъемное соединение с резьбой $rac{1}{2}$. Для насадки на пистолет Dinga.

Кронштейн и принадлежности





Артикул	Тип щетки	Размеры ШхДхВ	Длина ворса мм	материал	Кол-во в коробке	°C	Применение
Система для хранения инструментов							
061552	-	55×240×165	-	Полипропилен	6	100	Совершенная и эффективная система для хранения и защиты инструментов.
Скребки для пола							
708852-40	-	90x400x35	-	Полипропилен	12	70	Скребок для пола из вспененной резины. Эффективно удаляет воду и масляные загрязнения.
708852-60	-	90x600x35	-	Полипропилен	12	70	
Щетки для труб							
537252-80	Жесткая	ø80×200	80	Полиэстер	10	100	Щетки для чистки труб. Используются как с длинным гибким стержнем, так и с коротким*.
537252-120	Жесткая	ø120x210	120	Полиэстер	10	100	
Щетка для радиатора							
631052	Жесткая	ø45×480	45	Полиэстер	10	100	Витая щетка для очистки радиаторов в автобусах.
Щетки для интерьера							
450052	Жесткая	70×290×30	30	Полиэстер	5	100	Тонкая щетка с жесткой щетиной для очистки интерьера.
450252	Мягкая	85x300x30	45	Полиэстер	5	100	Тонкая щетка с мягкой щетиной для очистки интерьера.
631552	Мягкая	150×20×20	40	Натуральная щетина	12	50	Кисть для устранения и удаления пыли, частиц мелкой грязи со всех сухих поверхностей.
Совок для грязи							
558552	-	380×240×50	-	металл	10	100	Металлический совок для грязи, выдерживает горячий пепел и другой высокотемпературный мусор.
Персональная гигиена							
644052	Жесткая	40×120×47	15	Полиэстер	10	100	Твердая щетка для ногтей.

