

2016

Пищевая Промышленность



Vikan – уникальные решения на любой случай

Vikan поможет решить любую Вашу проблему, связанную с уборкой и гигиеной. За долгие годы работы мы накопили всеобъемлющий опыт в сфере продукции и разработок, благодаря чему станем для Вас лучшим поставщиком инвентаря и оборудования для уборки.

Vikan – уникальные решения на любой случай. Vikan поможет решить любую Вашу проблему, связанную с уборкой и гигиеной. За долгие годы работы мы накопили огромный опыт в сфере продукции и разработок, благодаря чему станем для Вас лучшим поставщиком инвентаря и оборудования для уборки.

Широкий и богатый ассортимент. Широкий и богатый ассортимент Vikan позволяет предлагать индивидуальные решения, которые полностью удовлетворяют Ваши потребности и будут соответствовать требованиям относительно гигиены, здоровья, эргономики, окружающей среды, документации и т.д.

Ориентация на исследования и разработки. Vikan является инновационной компанией, ориентированной на исследования и разработки. Наша продукция славится не только своей эффективностью и долговечностью, но и передовыми технологиями и разработками.

Мы приносим пользу нашим клиентам. В своей продукции Vikan старается постоянно применять новейшие знания и технологии, принося тем самым пользу своим клиентам. У Vikan есть уникальные решения на любой случай.



Щётки

300 mm

400 mm

470 mm

600 mm



| | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Длина, мм | 290 |
| Описание ворса | жёсткий ворс |
| Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| Кол-во в коробке, шт | 10 |
| Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Щетка для подметания с ворсом под углом, 290 мм, жёсткий ворс,

Продукт: 2914

Щетка с ворсом, расположенным под углом, легко проникает в узкие пространства между оборудованием. Особенно подходит для удаления крупных остатков мяса и овощей перед уборкой во влажных помещениях.



| | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Длина, мм | 330 |
| Описание ворса | жёсткий ворс |
| Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| Кол-во в коробке, шт | 8 |
| Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Щетка для подметания сверхпрочная, 330 мм, жёсткий ворс,

Продукт: 2915

Эта массивная щётка имеет длинный, утолщённый ворс, что делает её идеальной для подметания тяжёлых частиц. Щетка подходит для подметания уличной территории.



| | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Длина, мм | 530 |
| Описание ворса | жёсткий ворс |
| Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| Кол-во в коробке, шт | 4 |
| Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Щетка для подметания сверхпрочная, 530 мм, жёсткий ворс,

Продукт: 2920

Эта массивная щётка имеет длинный, утолщённый ворс, что делает её идеальной для подметания тяжёлых частиц. Щетка подходит для подметания уличной территории.



| | |
|---------------------------------------|---------------------------|
| Длина, мм | 395 |
| Описание ворса | средний ворс |
| Материал | Полипропилен,PEEK,Н/Сталь |
| Кол-во в коробке, шт | 25 |
| Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Тонкая тостерная щетка, 2 шт., 395 мм, средний ворс, красный цвет

Продукт: 30024

Хорошо очищает горячие тостеры от крошек благодаря термостойчивому ворсу. Используется для очистки труднодоступных мест любого малогабаритного теплового оборудования на предприятиях пищевой промышленности.



| | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Длина, мм | 265 |
| Описание ворса | средний ворс |
| Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| Кол-во в коробке, шт | 20 |
| Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Универсальная щетка, средняя, 265 мм, средний ворс,

Продукт: 3087

Эта универсальная щетка среднего размера подходит для тщательной ручной мойки отдельных частей и деталей оборудования.




| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 290 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Универсальная щетка, малая, 290 мм, средний ворс,

Продукт: 3089

Эта небольшая, легкая щетка с широкой колодкой и эргономичной ручкой обеспечивает удобный захват и предотвращает повреждение руки во время уборки. Используется для очистки небольших участков оборудования, столов и т.д.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 260 |
| | Описание ворса | мягкий и жёсткий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка для подметания мягкая, 260 мм, мягкий и жёсткий ворс,

Продукт: 3104

Щетка разработана для уборки труднодоступных участков, на которых установлено оборудование. Можно использовать с совком. Мягкий ворс щетки идеально подходит для подметания сухих участков.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 310 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 15 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка для подметания с прямой соединительной частью, 310 мм, средний ворс,

Продукт: 3166

Эта щетка с прямым соединением ручки к колодке щетки и ворсом средней жесткости предназначена для удаления такого мусора, как бумага, овощи, рыба, кусочки мяса с оборудования, участков между оборудованием и из-под столов.




| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 410 |
| | Описание ворса | мягкий и жёсткий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка для подметания с комбинированным ворсом, 410 мм, мягкий и жёсткий ворс,

Продукт: 3174

Щетка имеет ворс двух типов: с одной стороны - жесткий; с другой стороны - мягкий. Если направить щетку вперед жестким ворсом, то это позволит удалить грязь и более тяжелые частицы мусора, если более мягким ворсом - легкие частицы. Подходит для подметания как в сухой, так и во влажной зонах.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 435 |
| | Описание ворса | мягкий/расщеплённый ворс |
| | Материал | Полипропилен,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка для подметания, 435 мм, мягкий/расщеплённый ворс,

Продукт: 3178

Щетка имеет мягкий, расщепленный ворс. Хорошо подходит для удаления очень мелких частиц, таких как мука, шоколадный порошок, крошки хлеба и т.д. в сухих зонах.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 435 |
| | Описание ворса | мягкий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка для подметания пола мягкая, 435 мм, мягкий ворс,

Продукт: 3179

Щетка имеет мягкий ворс. Подходит для сухой уборки мелких частиц мусора.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 610 |
| | Описание ворса | мягкий и жёсткий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Щетка для подметания с комбинированным ворсом, 610 мм, мягкий и жёсткий ворс,

Продукт: 3194

Щетка имеет ворс двух типов: с одной стороны - жесткий; с другой стороны-мягкий. Если направить щетку вперед жестким ворсом, то это позволит удалить грязь и более тяжелые частицы мусора; если более мягким ворсом, то - легкие частицы мусора. Подходит для подметания как в сухой, так и во влажной зонах.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 610 |
| | Описание ворса | мягкий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Щетка для подметания пола мягкая, 610 мм, мягкий ворс,

Продукт: 3199

Щетка имеет мягкий ворс. Подходит для сухой уборки мелких частиц мусора.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 165 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Щетка ручная скребковая, 165 мм, средний ворс,

Продукт: 3587

Эта небольшая щетка предназначена для чистки столов и разделочных досок. Очень удобна для захвата маленькой рукой, по сравнению с более крупной щеткой арт.3890.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 110 |
| | Описание ворса | жёсткий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 15 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Щетка ручная круглая жесткая, Ø110 мм, жёсткий ворс,

Продукт: 3885

Высокая ручка предохраняет руку оператора от контакта с поверхностями и химикатами. Щетку можно использовать для чистки внутренних деталей оборудования, где точка входа соответствует размеру руки. Прекрасно подходит для чистки коробчатой тары, где требуется очистка в углах.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 200 |
| | Описание ворса | жёсткий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 15 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Щетка ручная L, 200 мм, жёсткий ворс,

Продукт: 3890

Универсальная щетка с ворсом, расположенным под углом, предназначена для чистки столов, конвейерных лент, разделочных досок, ведер, больших мерных ковшей и оборудования, где необходима очистка в углах. С одной стороны щетки ворс более жесткий, что позволяет удалять самые сильные загрязнения.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 250 |
| | Описание ворса | Супер Жесткая |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Щетка ручная скребковая, 250 мм, Супер Жесткая,

Продукт: 3892

Эта универсальная щетка с ворсом, расположенным под углом, предназначена для чистки столов, разделочных досок, ведер, больших чанов и оборудования, где необходима очистка в углах.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 330 |
| | Описание ворса | мягкий/расщеплённый ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 6 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка ручная эргономичная, 330 мм, мягкий/расщеплённый ворс,

Продукт: 4167

Эргономичная щетка с фибриллированным ворсом предназначена для очистки столов и оборудования. Расщепленный ворс дольше удерживает воду, что способствует более качественной уборке.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 330 |
| | Описание ворса | жёсткий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 6 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка ручная эргономичная, 330 мм, жёсткий ворс,

Продукт: 4169

Эта щетка предназначена для очистки столов и оборудования. Расположенный под углом ворс обеспечивает тщательную очистку в углах.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 415 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка для мытья с длинной ручкой, 415 мм, средний ворс,

Продукт: 4182

С помощью длинной ручки этой щетки можно добраться до самых отдаленных участков оборудования. Расположенный под углом ворс средней жесткости предназначен для мытья оборудования, глубоких ведер, контейнеров, бочек и т.д.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 500 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 12 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка для чистки ножей с защитой для рук, 500 мм, средний ворс, белый цвет

Продукт: 4184

Щетка предназначена для чистки ножей ломтерезок, измельчителей мяса и другого измельчительно-режущего оборудования. Она имеет только один ряд ворса, который хорошо проникает между ножами. Защитная чашеобразная гарда предохраняет руку оператора от порезов. Если использовать эту щетку, разбирать оборудование не нужно.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 415 |
| | Описание ворса | жёсткий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка для мытья с длинной ручкой, 415 мм, жёсткий ворс,

Продукт: 4186

Длинная ручка этой щетки позволяет добраться до самых труднодоступных участков оборудования. Расположенный под углом ворс средней жесткости хорошо моет глубокие ведра, контейнеры, бочки и т.д.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 270 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка для мытья с короткой ручкой, 270 мм, средний ворс,

Продукт: 4190

Эта щетка является своеобразной "рабочей лошадкой" в линейке. Удобная ручка дает возможность работать долго, не уставая. Жесткость ворса обеспечивает необходимый чистящий эффект. Подходит для ручной мойки любого оборудования, столов и стен. Можно держать за ручку или за колодку.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 270 |
| | Описание ворса | жёсткий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка для мытья с короткой ручкой, 270 мм, жёсткий ворс,

Продукт: 4192

Эта щетка является своеобразной "рабочей лошадкой" в линейке. Удобная ручка дает возможность работать долго, не уставая. Жесткость ворса обеспечивает необходимый чистящий эффект. Подходит для ручной мойки любого оборудования, столов и стен. Можно держать за ручку или за колодку.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 270 |
| | Описание ворса | мягкий/расщеплённый ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка для мытья с короткой ручкой, 270 мм, мягкий/расщеплённый ворс,

Продукт: 4194

Расщепленный ворс этой щетки применяется для мытья стекол, поверхностей из нержавеющей стали и плексигласа. Ворс хорошо удерживает растворы с химикатами. Используется для очистки любого оборудования, столов и стен. Щетку можно держать за ручку или непосредственно за колодку.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 300 |
| | Описание ворса | Супер Жесткая |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка ручная узкая с короткой ручкой, 300 мм, Супер Жесткая,

Продукт: 4195

Щетка имеет очень жесткий ворс. Легко удаляет прилипшие остатки продуктов и грязь в труднодоступных местах (например, между кромкой ленты и боковыми стенками конвейера, с резиновых уплотнителей холодильников). Можно использовать для потрошения рыбы.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 280 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка для мытья посуды со скребком, 280 мм, средний ворс,

Продукт: 4237

Ворс на щетке расположен под углом. Хорошо удаляет грязь в углах. Конец ручки заострен так, что им можно удалять налипшую грязь. Благодаря удобной ручке рука оператора находится в правильном эргономичном положении.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 290 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка для мытья посуды малая, 290 мм, средний ворс,

Продукт: 4287

Щетка имеет узкую и маленькую колодку. Благодаря удобной ручке рука оператора находится в правильном эргономичном положении. Использование щетки способствует более эффективному и быстрому мытью посуды, небольших деталей оборудования и т.д.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 290 |
| | Описание ворса | жёсткий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка с термостойким ворсом, 290 мм, жёсткий ворс, белый цвет

Продукт: 42885

Щетка хорошо удаляет остатки с упаковочного оборудования для термосклеивания. Идеально подходит для очистки горячих грилей и сковородок (до 230 °С).

| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 205 |
| | Описание ворса | Супер Жесткая |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Щётка для чистки деталей, 205 мм, Супер Жесткая,

Продукт: 4401

Небольшая компактная ручная щетка предназначена для чистки резиновых прокладок соединений, резиновых уплотнителей оборудования и конвейерных лент.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 300 |
| | Описание ворса | мягкий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Щетка мягкая для уборки порошкообразных частиц, 300 мм, мягкий ворс,

Продукт: 4582

Эта длинная, узкая щетка идеально подходит для сметания пыли с больших поверхностей, таких как столы и оборудование. Мягкий ворс щетки предназначен для уборки сухих, очень мелких частиц (пыль, мука, сахарная пудра). Используя эту щетку в наборе с совком, вы избежите загрязнения пола со стола.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 330 |
| | Описание ворса | мягкий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 15 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ручная щетка, 330 мм, мягкий ворс,

Продукт: 4587

Щетка для сметания пыли имеет гладкую, эргономичную ручку. Мягкий ворс щетки предназначен для уборки сухих, очень мелких частиц (пыль, мука, сахарная пудра). Можно использовать для подметания пола.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 330 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 15 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ручная щетка, 330 мм, средний ворс,

Продукт: 4589

Эта щетка имеет гладкую, эргономичную ручку. Ворс средней жесткости подходит для уборки частиц среднего размера (сахара, шоколада, крошек, очисток и т.п.) во влажных зонах. В комплекте с совком может использоваться для подметания пола.




| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 150 |
| | Описание ворса | жесткий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Скребок щетка с термостойким ворсом, 150 мм, жесткий ворс, белый цвет

Продукт: 47535

Щетка служит для чистки горячих поверхностей с температурой до 170 °C. Отлично удаляет стойкие загрязнения.

| | | |
|--|---------------------------------------|---|
|  | Длина, мм | 720 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Оцинкованная сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 6 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 100 |

Щетка унитазная с ручкой, 720 мм, средний ворс, белый цвет

Продукт: 50515

Щетка хорошо очищает унитазы. Для щетки имеется настенный держатель.

| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 200 |
| | Диаметр продукта, мм | 12 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ерш, используемый с гибкими ручками, Ø12 мм, 200 мм, средний ворс,

Продукт: 5354

Ерш используется с гибкими ручками 53515 и 53525. Предназначен для очистки труб на молокозаводах, пивоварнях и предприятиях по переработке рыбы.




| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 200 |
| | Диаметр продукта, мм | 60 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 12 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ерш, используемый с гибкими ручками, Ø60 мм, 200 мм, средний ворс,

Продукт: 5356

Ерш используется с гибкими ручками 53515 и 53525. Предназначен для очистки труб на молокозаводах, пивоварнях и предприятиях по переработке рыбы.



| | | |
|--|----------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 490 |
| | Диаметр продукта, мм | |
| | Описание ворса | |
| | Материал | Полиэстер,Полипропилен,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 1 |

Набор ершиков для морожениц, белый цвет

Продукт: 53575


Разработан для очистки машин Sundaе. Разные по диаметру ершики предназначены для очистки мелких деталей машины.

| | | |
|--|----------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 500 |
| | Диаметр продукта, мм | |
| | Описание ворса | |
| | Материал | Полиэстер,Полипропилен,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |

Набор ершиков для морожениц, красный цвет

Продукт: 53584

Набор ершиков разных диаметров используется для очистки морожениц, главным образом, Taylor и Caprigiani и другого подобного оборудования.

| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 310 |
| | Диаметр продукта, мм | 15 |
| | Описание ворса | жесткий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 15 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ерш для чистки труб, Ø15 мм, 310 мм, жесткий ворс,

Продукт: 5360

Используется для очистки труднодоступных мест между различными частями оборудования и сливов в раковинах. Укороченная ручка позволяет сильнее надавливать на щетку, тем самым, усиливая чистящий эффект.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 275 |
| | Диаметр продукта, мм | 55 |
| | Описание ворса | жесткий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ерш сантехнический, 275 мм, жесткий ворс, черный цвет

Продукт: 53619

Ерш предназначен для очистки стоков и сливов. Используется с любой ручкой Vikan.

| | | |
|--|---------------------------------------|-------------------|
|  | Длина, мм | 150 |
| | Диаметр продукта, мм | |
| | Описание ворса | мягкий ворс |
| | Материал | Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Набор щеток в количестве 3-х штук, диаметром 2, 5, 6 мм, мягкий ворс,

Продукт: 5362

Набор щеток предназначен для чистки очень мелких деталей машин, имеющих цилиндрическую форму, вентиляей, например, в машинах для приготовления кофе или сока. Головка щетки имеет диаметр 2, 5, 6 мм соответственно.

5

| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 375 |
| | Диаметр продукта, мм | 9 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 15 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ерш для чистки труб, Ø9 мм, 375 мм, средний ворс,

Продукт: 5363

Этот очень узкий ерш с подвижной головкой предназначен для чистки труб и любых других труднодоступных деталей/участков машин и оборудования.

5

| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 200 |
| | Диаметр продукта, мм | 20 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ерш, используемый с гибкими ручками, Ø20 мм, 200 мм, средний ворс,

Продукт: 5365

Ерш используется с гибкими ручками 53515 и 53525. Предназначен для очистки труб на молокозаводах, пивоварнях и предприятиях по переработке рыбы.

2 3 4 5 6

| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 200 |
| | Диаметр продукта, мм | 40 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ерш, используемый с гибкими ручками, Ø40 мм, 200 мм, средний ворс,

Продукт: 5368

Ерш используется с гибкими ручками 53515 и 53525. Предназначен для очистки труб на молокозаводах, пивоварнях и предприятиях по переработке рыбы.

2 3 4 5 6

| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 510 |
| | Диаметр продукта, мм | 60 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 15 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ерш для чистки труб, Ø60 мм, 510 мм, средний ворс,

Продукт: 5370

Это самый большой по диаметру ерш. Широко используется для очистки труб, сливов и труднодоступных мест между различными частями оборудования. Ворс прикреплен к витому стержню из нержавеющей стали. Прочный, устойчив к химикатам.

1 2 3 4 5 6 7 8 9

| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 530 |
| | Диаметр продукта, мм | |
| | Описание ворса | мягкий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ерш для очистки внешних поверхностей труб, 530 мм, мягкий ворс, синий цвет

Продукт: 53713

Предназначен для очистки поверхностей высоко расположенных труб. Используется с телескопической ручкой. Грязь, падающая с труб, чрезвычайно опасна для продуктов питания. Мягкий ворс предназначен для сметания очень мелких частиц. Поворотное крепление позволяет установить необходимый угол наклона ерша.

| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 510 |
| | Диаметр продукта, мм | |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ерш для очистки внешних поверхностей труб, 510 мм, средний ворс, синий цвет

Продукт: 53743

Предназначен для очистки поверхностей высоко расположенных труб. Используется с телескопической ручкой. Грязь, падающая с труб, чрезвычайно опасна для продуктов питания. Мягкий ворс предназначен для сметания очень мелких частиц. Поворотное крепление позволяет установить необходимый угол наклона ерша.

| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 480 |
| | Диаметр продукта, мм | 10 |
| | Описание ворса | жёсткий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 15 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ерш для чистки труб, Ø10 мм, 480 мм, жёсткий ворс,

Продукт: 5375

Это самый маленький по диаметру ерш. Используется для очистки труб малого диаметра и труднодоступных мест между различными частями оборудования. Ворс прикреплен к витому стержню из нержавеющей стали. Прочный, устойчив к химикатам. Используется для очистки насадок для колбас.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 500 |
| | Диаметр продукта, мм | 20 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 15 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ерш для чистки труб, Ø20 мм, 500 мм, средний ворс,

Продукт: 5376

Этот ерш диаметром 20 мм используется для очистки труб малого диаметра и труднодоступных мест между различными частями оборудования. Ворс прикреплен к витому стержню из нержавеющей стали. Прочный, устойчив к химикатам. Используется для очистки насадок для колбас.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 510 |
| | Диаметр продукта, мм | 40 |
| | Описание ворса | жёсткий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 15 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ерш для чистки труб, Ø40 мм, 510 мм, жёсткий ворс,

Продукт: 5378

Этот ерш диаметром 40 мм используется для очистки труб малого диаметра и труднодоступных мест между различными частями оборудования. Ворс прикреплен к витому стержню из нержавеющей стали. Прочный, устойчив к химикатам.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 510 |
| | Диаметр продукта, мм | 50 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 15 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ерш для чистки труб, Ø50 мм, 510 мм, средний ворс,

Продукт: 5379

Этот ерш диаметром 50 мм используется для очистки труб малого диаметра и труднодоступных мест между различными частями оборудования. Ворс прикреплен к витому стержню из нержавеющей стали. Прочный, устойчив к химикатам.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 170 |
| | Диаметр продукта, мм | 103 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 12 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Щетка-ерш для очистки труб, гибкая ручка, Ø103 мм, средний ворс,

Продукт: 5380103

Ворс этой щетки расположен по всему ее основанию, в т.ч. в торцевой части. Используется для очистки труб большого диаметра и оборудования, недоступного для уборки ручной щеткой. Можно использовать для очистки сливов.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
| | Длина, мм | 140 |
| | Диаметр продукта, мм | 50 |
| | Описание ворса | жёсткий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 15 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка-ерш для очистки труб, гибкая ручка, Ø50 мм, жёсткий ворс,

Продукт: 538050

Подходит к любой ручке Vikan. Щетка эффективна для очистки любых видов труб. Можно использовать для очистки сортировочных машин на предприятиях по переработке рыбы или мясорубок на предприятиях по переработке мяса.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
| | Длина, мм | 145 |
| | Диаметр продукта, мм | 63 |
| | Описание ворса | жёсткий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 15 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка-ерш для очистки труб, гибкая ручка, Ø63 мм, жёсткий ворс,

Продукт: 538063

Подходит к любой ручке Vikan. Щетка эффективна для очистки любых видов труб. Можно использовать для очистки сортировочных машин на предприятиях по переработке рыбы или мясорубок на предприятиях по переработке мяса.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
| | Длина, мм | 155 |
| | Диаметр продукта, мм | 77 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 15 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка-ерш для очистки труб, гибкая ручка, Ø77 мм, средний ворс,

Продукт: 538077

Подходит к любой ручке Vikan. Щетка эффективна для очистки любых видов труб, сортировочных машин на предприятиях по переработке рыбы.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
| | Длина, мм | 160 |
| | Диаметр продукта, мм | 90 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 12 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка-ерш для очистки труб, гибкая ручка, Ø90 мм, средний ворс,

Продукт: 538090

Подходит к любой ручке Vikan. Щетка эффективна для очистки любых видов труб. Можно использовать для очистки сортировочных машин на предприятиях по переработке рыбы.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
| | Длина, мм | 200 |
| | Диаметр продукта, мм | 90 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Ерш, используемый с гибкими ручками, Ø90 мм, 200 мм, средний ворс,

Продукт: 5391

Ерш используется с гибкими ручками 53515 и 53525. Предназначен для очистки труб на молокозаводах, пивоварнях и предприятиях по переработке рыбы.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
| | Длина, мм | 30 |
| | Описание ворса | мягкий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Кисточка кулинарная для выпечки, 30 мм, мягкий ворс,

Продукт: 555030

Ворс кисточки изготовлен из полиэфирного волокна (не из натуральных волокон), поэтому она более гигиенична при контакте с продуктами. Ворс очень мягкий и не повреждает выпечку. Можно автоклавировать и использовать для свабирования. Выдерживает высокие температуры посудомоечных машин.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 50 |
| | Описание ворса | мягкий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Кисточка кулинарная для выпечки, 50 мм, мягкий ворс,
 Продукт: 555050

Ворс кисточки изготовлен из полиэфирного волокна (не из натуральных волокон), поэтому она более гигиенична при контакте с продуктами. Ворс очень мягкий и не повреждает выпечку. Можно автоклавировать и использовать для свабирования. Выдерживает высокие температуры посудомоечных машин.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 70 |
| | Описание ворса | мягкий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Кисточка кулинарная для выпечки, 70 мм, мягкий ворс,
 Продукт: 555070

Ворс кисточки изготовлен из полиэфирного волокна (не из натуральных волокон), поэтому она более гигиенична при контакте с продуктами. Ворс очень мягкий и не повреждает выпечку. Можно автоклавировать и использовать для свабирования. Выдерживает высокие температуры посудомоечных машин.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 130 |
| | Описание ворса | жёсткий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 25 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка ручная S, 130 мм, жёсткий ворс,

Продукт: 6440

Щетка имеет большой размер и обеспечивает быструю и качественную чистку ногтей. Ворс имеет оптимальную жесткость для эффективной очистки и безопасного воздействия на кожу. Отверстие в колодке позволяет прикрепить щетку к стене или раковине с помощью тросика из нержавеющей стали.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 480 |
| | Диаметр продукта, мм | 90 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 15 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка-ерш для очистки труб с ручкой, Ø90 мм, средний ворс,
 Продукт: 7033

Щетка имеет диаметр 90 мм. Ворс этой щетки расположен по всему ее основанию, в т.ч. в торцевой части. Используется для чистки оборудования, недоступного для уборки ручной щеткой. Хорошо очищает, например, мясорубки. Ручка имеет длину 35 см.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 130 |
| | Диаметр продукта, мм | 135 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 8 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка для очистки мясорубок, Ø135 мм, средний ворс,
 Продукт: 7035

Щетка имеет ворс средней жесткости. Предназначена для очистки небольших емкостей и контейнеров. На предприятиях по переработке мяса используется для очистки деталей мясорубок. Подходит к любой ручке Vikan.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 205 |
| | Описание ворса | жёсткий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка для очистки емкостей, 205 мм, жёсткий ворс,
 Продукт: 7037

Эта щетка овальной формы с жестким ворсом применяется для очистки производственных резервуаров больших объемов и крупных емкостей. Закругленные края колодки позволяют хорошо очищать внутренние стенки емкостей, у которых входное отверстие расположено сверху. Можно использовать для очистки сливных труб.



| | | |
|---|---------------------------------------|----------------------|
|  | Длина, мм | 205 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | |

Щетка для очистки емкостей, 205 мм, средний ворс,
Продукт: 7039

Щетка идеальна для очистки различных емкостей, а также дренажных сливов. Используется с любой ручкой Vikan.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 270 |
| | Описание ворса | Супер Жесткая |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Щетка скребковая полумойная с подачей воды, 270 мм, Супер Жесткая,
Продукт: 7041

Скребковая щетка небольшого размера имеет короткий и очень жесткий ворс. Эффективно справляется с засохшими и липкими загрязнениями на небольших площадях.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 270 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Щетка скребковая полумойная с подачей воды, 270 мм, средний ворс,
Продукт: 7043

Это щетка равномерно распределяет воду и идеально смывает грязь с сильно загрязненных участков, например, на скотобойнях или мясокомбинатах.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 245 |
| | Описание ворса | жесткий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 6 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Щетка скребковая полумойная с ворсом двух длин, 245 мм, жесткий ворс,
Продукт: 7044

Специально разработана для уборки небольших участков, где чистящий эффект достигается за счет сильного надавливания на щетку. При определенной силе надавливания ворс большей длины сильно выступает по бокам, обеспечивая проникновение в углы и ниши.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 265 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Щетка с изогнутой под углом колодкой, 265 мм, средний ворс,
Продукт: 7047

Изогнутая колодка этой щетки предназначена для уборки вдоль стыка между полом и стеной, а также пола под оборудованием, т.к. угол наклона соединительной части позволяет пользоваться щеткой горизонтально. Эта щетка идеально подходит и для очистки сливов.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 330 |
| | Описание ворса | жесткий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Щетка ручная с подачей воды, 330 мм, жесткий ворс,
Продукт: 7056Q

Эта щетка с подачей воды используется для мойки рабочей обуви. Вода поступает к центру щетки и выходит наружу через отверстия между щетинками. Нельзя использовать в качестве скребковой щетки, где необходимо много воды. Надежное 1/2" соединение позволяет легко присоединить шланг, используя соединители Vikan.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 355 |
| | Описание ворса | жёсткий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Щетка ручная с подачей воды, 355 мм, жёсткий ворс,

Продукт: 7056

Эта щетка с подачей воды используется для мойки рабочей обуви. Вода поступает к центру щетки и выходит наружу через отверстия между щетинками. Нельзя использовать в качестве скребковой щетки, где необходимо много воды. Щетка имеет стандартное соединение. Используется только со шлангами.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 305 |
| | Описание ворса | жёсткий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 16 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Щетка для мытья полов и стен, 305 мм, жёсткий ворс,

Продукт: 7060

Щетка имеет жесткий ворс. Длина ворса идеально подходит для мытья любых типов покрытий полов: эпоксидного, кафельного, цементного и т.д. Хорошо вычищает грязь на неровных поверхностях.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 305 |
| | Описание ворса | средний ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 16 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Щетка для мытья полов и стен, 305 мм, средний ворс,

Продукт: 7061

Щетка сочетает функции щетки для подметания и скребковой щетки. Ворс достаточно мягкий, чтобы подметать некрупный мусор как во влажной, так и в сухой зонах. Одновременно ворс достаточно жесткий, чтобы удалять прилипшую грязь. Используется для мытья чувствительных покрытий полов.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 470 |
| | Описание ворса | жёсткий ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 8 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Щетка для мытья полов и стен, 470 мм, жёсткий ворс,

Продукт: 7062

Щетка имеет жесткий ворс. Длина ворса идеально подходит для мытья любых типов покрытий полов: эпоксидного, кафельного, цементного и т.д. Хорошо вычищает грязь на неровных поверхностях.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 300 |
| | Описание ворса | мягкий/расщеплённый ворс |
| | Материал | Полипропилен,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Щетка для подметания, 300 мм, мягкий/расщеплённый ворс,

Продукт: 7066

Эта щетка предназначена для уборки сухих помещений (например, склады с мукой). Она идеально подходит для подметания муки, крахмала и других порошкообразных частиц. Используется исключительно в сухих помещениях.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|
|  | Длина, мм | 240 |
| | Описание ворса | мягкий/расщеплённый ворс |
| | Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 4 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Щетка с подвижным креплением и подачей воды, 240 мм, мягкий/расщеплённый ворс,

Продукт: 7067

Уникальная щетка с фибриллированным ворсом хорошо впитывает любую жидкость. Благодаря такому ворсу моющий раствор очень легко переносится из ведра на стену. Ворс мягкий, можно использовать на чувствительных поверхностях. Мыльная пена хорошо смывается за счет подачи воды.





| | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Длина, мм | 300 |
| Описание ворса | средний ворс |
| Материал | Полипропилен,Полиэстер,Н/Сталь |
| Кол-во в коробке, шт | 10 |
| Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Щетка для подметания, 300 мм, средний ворс,

Продукт: 7068

Щетка предназначена для подметания частиц среднего размера и используется как во влажных, так и в сухих зонах. Идеально подходит для небольших помещений на предприятиях пищевой промышленности.



Сгоны и скребки

250 mm

300 mm

400 mm

500 mm

600 mm

700 mm



| | | |
|--|---------------------------------------|----------------------|
| | Длина, мм | 260 |
| | Материал | Полипропилен,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Скребок с рабочей пластиной из нержавеющей стали для столов и полов, 260 мм,

Продукт: 2910

Скребок предназначен для соскабливания стойких, липких загрязнений с плиточных и бетонных полов (при производстве выпечки, шоколада, мяса, жиров). Удаление таких загрязнений до начала уборки сокращает время на саму уборку. Может применяться для очистки столов с большой поверхностью.



| | | |
|--|---------------------------------------|----------------------|
| | Длина, мм | 260 |
| | Материал | Полипропилен,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Скребок с рабочей пластиной из нержавеющей стали, 260 мм,

Продукт: 2911

Скребок незаменим при очистке таких поверхностей, на которых удалить грязь можно только сильно надавив на поверхность. Закругленные края гибкой стальной пластины защищают обрабатываемые поверхности от появления царапин.



| | | |
|--|---------------------------------------|-----------------|
| | Длина, мм | 270 |
| | Материал | Полиамид,Нейлон |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Скребок с рабочей пластиной из нейлона, 270 мм,

Продукт: 2912

Скребок предназначен для соскабливания стойких, липких загрязнений с плиточных и бетонных полов (при производстве выпечки, шоколада, мяса, жиров). Удаление таких загрязнений до начала уборки сокращает время на саму уборку. Может применяться для очистки столов с большой поверхностью.



| | | |
|--|---------------------------------------|----------------------|
| | Длина, мм | 90 |
| | Материал | Полипропилен,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Скребок с рабочей пластиной из нержавеющей стали, 90 мм,

Продукт: 4050

Скребок используется для удаления прилипших остатков продуктов (например, выпечки, шоколада, пригоревших остатков) с гладких поверхностей. Можно использовать на горячих поверхностях. Эргономично изогнутая под углом ручка защищает руку оператора от ожогов.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------|
| | Длина, мм | 165 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ручной скребок универсальный, 165 мм,

Продукт: 4051

Скребок изготовлен из гибкого полипропилена и предназначен для очистки верстаков, конвейерных лент, контейнеров, ведер и т.д. Имеет три рабочие стороны.



| | | |
|--|---------------------------------------|-----------------------|
|  | Длина, мм | 105 |
| | Материал | Полипропилен,Полиамид |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Скребок с рабочей пластиной из нейлона, 105 мм,

Продукт: 4055

Данный скребок с пластиной из нейлона и эргономично изогнутой под углом ручки используется для очистки гладких, чувствительных поверхностей (например, окрашенные поверхности, мягкие конвейерные ленты). Хорошо удаляет налипшие остатки продуктов (например, выпечки, шоколада, пригоревшие остатки). Не оставляет царапин.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 75 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 25 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ручной скребок, металлодетектируемый, 75 мм, металлизированный синий цвет

Продукт: 406099

Изготовлен из материала, который обнаруживается металлодетектором и комплектом контролирующей аппаратуры арт. 11199. Этот узкий скребок подходит для удаления стойких загрязнений с небольших участков и предметов круглой формы, например, чанов. Двухсторонняя заточка надолго оставляет лезвие острым.

| | | |
|--|---------------------------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 75 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 25 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Скребок ручной из полипропилена, 75 мм,

Продукт: 4060

Небольшой размер позволяет хорошо очищать малые участки и предметы круглой формы, например, большие чаны. Предназначен для удаления стойких загрязнений (например, выпечки и шоколада). Двухсторонняя заточка надолго оставляет лезвие острым. Не оставляет царапин на чувствительных поверхностях.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 102 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ручной скребок, металлодетектируемый, 102 мм, металлизированный синий цвет

Продукт: 406199

Изготовлен из металлопластика, частицы которого обнаруживаются детектором арт. 11199. Небольшой размер позволяет хорошо очищать малые участки оборудования и предметы круглой формы. Двухсторонняя заточка надолго оставляет лезвие острым. Не оставляет царапин.

| | | |
|---|---------------------------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 102 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Скребок ручной из полипропилена, 102 мм,

Продукт: 4061

Этот скребок с широкой рабочей пластиной идеально подходит для удаления загрязнений с больших участков. Двухсторонняя заточка надолго оставляет лезвие острым. Не оставляет царапин на чувствительных поверхностях.



| | | |
|--|---------------------------------------|-----------------|
|  | Длина, мм | 220 |
| | Материал | Полиамид,Нейлон |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Скребок-лопата жесткий, 220 мм, белый цвет

Продукт: 70115

Изделие используется для удаления остатков пищевых продуктов со стенок контейнеров до начала уборки. Жесткая конструкция позволяет усилить нажим при очистке глубоких контейнеров.

| | | |
|--|---------------------------------------|------------|
|  | Длина, мм | 220 |
| | Материал | Полиэтилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 80 |

Скребок-лопата гибкий, 220 мм, белый цвет

Продукт: 70135

Изделие используется для удаления остатков пищевых продуктов со стенок контейнеров до начала уборки. Лопатка гибкая, и ее можно использовать в качестве скребка для контейнеров большого и среднего размера.

| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 245 |
| | Материал | Полипропилен, TPE Резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Сверхгигиеничный сгон для столов с мини-ручкой, 245 мм,

Продукт: 7125

Монолитный сгон с одинарной пластиной из мягкой и гибкой резины. Прекрасно подходит для удаления воды и пищевых остатков с рабочих поверхностей.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 400 |
| | Материал | Полипропилен, TPE Резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 15 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Сверхгигиеничный сгон, 400 мм,

Продукт: 7140

Очень гигиеничный и эффективный сгон. Подходит для удаления воды со стен, полов и рабочих поверхностей. Благодаря пластине, расположенной под углом, его удобно использовать в труднодоступных местах. Имеет защиту от разбрызгивания, благодаря которой жидкость не попадет на высушенную поверхность.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 500 |
| | Материал | Полипропилен, TPE Резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 15 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Сверхгигиеничный сгон, 500 мм,

Продукт: 7150

Очень гигиеничный и эффективный сгон. Подходит для удаления воды со стен, полов и рабочих поверхностей. Благодаря пластине, расположенной под углом, его удобно использовать в труднодоступных местах. Имеет защиту от разбрызгивания, благодаря которой жидкость не попадет на высушенную поверхность.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 600 |
| | Материал | Полипропилен, TPE Резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 15 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Сверхгигиеничный сгон, 600 мм,

Продукт: 7160

Очень гигиеничный и эффективный сгон. Подходит для удаления воды со стен, полов и рабочих поверхностей. Благодаря пластине, расположенной под углом, его удобно использовать в труднодоступных местах. Имеет защиту от разбрызгивания, благодаря которой жидкость не попадет на высушенную поверхность.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 700 |
| | Материал | Полипропилен, TPE Резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 15 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Сверхгигиеничный сгон, 700 мм,

Продукт: 7170

Очень гигиеничный и эффективный сгон. Подходит для удаления воды со стен, полов и рабочих поверхностей. Благодаря пластине, расположенной под углом, его удобно использовать в труднодоступных местах. Имеет защиту от разбрызгивания, благодаря которой жидкость не попадет на высушенную поверхность.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 250 |
| | Материал | Полипропилен, TPE Резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |
| | | |

Гигиеничный ручной сгон со сменной кассетой, 250 мм,

Продукт: 7711

Этот небольшой сгон используется для осушения поверхностей (например, после дезинфекции или во время производственного процесса при перемещении продуктов с одного места на другое). Пластина изготовлена из гладкой резины и легко вынимается для замены или мытья. Сменные пластины - арт. 7731.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 405 |
| | Материал | Полипропилен, TPE Резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |
| | | |

Гигиеничный сгон для пола со сменной кассетой, 405 мм,

Продукт: 7712

Этот сгон с двойной пластиной из литой резины удаляет воду со всех типов покрытий полов: кафельных, наливных эпоксидных, цементных. Пластина легко вынимается для замены или мытья. Сменные пластины - арт.7732.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 505 |
| | Материал | Полипропилен, TPE Резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |
| | | |

Гигиеничный сгон для пола со сменной кассетой, 505 мм,

Продукт: 7713

Этот сгон с двойной пластиной из литой резины удаляет воду со всех типов покрытий полов: кафельных, наливных эпоксидных, цементных. Пластина легко вынимается для замены или мытья. Сменные пластины - арт.7733.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 605 |
| | Материал | Полипропилен, TPE Резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |
| | | |

Гигиеничный сгон для пола со сменной кассетой, 605 мм,

Продукт: 7714

Этот сгон с двойной пластиной из литой резины удаляет воду со всех типов покрытий полов: кафельных, наливных эпоксидных, цементных. Пластина легко вынимается для замены или мытья. Сменные пластины - арт.7734.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 700 |
| | Материал | Полипропилен, TPE Резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |
| | | |

Гигиеничный сгон для пола со сменной кассетой, 700 мм,

Продукт: 7715

Этот сгон с двойной пластиной из литой резины удаляет воду со всех типов покрытий полов: кафельных, наливных эпоксидных, цементных. Пластина легко вынимается для замены или мытья. Сменные пластины - арт.7735.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 400 |
| | Материал | Полипропилен, TPE Резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 3 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |
| | | |

Сгон для сбора конденсата, 400 мм,

Продукт: 7716

Сгон с дренажными отверстиями для эффективного удаления конденсата с потолка и труб.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 405 |
| | Материал | Полипропилен, TPE Резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |
| | | |

Гигиеничный сгон с подвижным креплением и сменной кассетой, 405 мм,

Продукт: 7722

Этот сгон с двойной пластиной из литой резины удаляет воду со всех типов покрытий полов: кафельных, наливных эпоксидных, цементных. Благодаря подвижному креплению и длине пластины 400 мм сгон достигает самых труднодоступных участков под оборудованием. Пластина легко вынимается для замены или мытья. Сменные пластины - арт.7732.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 505 |
| | Материал | Полипропилен, TPE Резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |
| | | |

Гигиеничный сгон с подвижным креплением и сменной кассетой, 505 мм,

Продукт: 7723

Сгон разработан для участков, где требуется одновременно высокий уровень гигиены и эффективное удаление воды. Идеально подходит для всех типов покрытий полов. Пластины легко вынимаются для замены или мытья. Сменные пластины – арт. 7733.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 600 |
| | Материал | Полипропилен, TPE Резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |
| | | |

Гигиеничный сгон с подвижным креплением и сменной кассетой, 600 мм,

Продукт: 7724

Сгон разработан для участков, где требуется одновременно высокий уровень гигиены и эффективное удаление воды. Идеально подходит для всех типов покрытий полов. Пластины легко вынимаются для замены или мытья. Сменные пластины – арт. 7734.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 700 |
| | Материал | Полипропилен, TPE Резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |
| | | |

Гигиеничный сгон с подвижным креплением и сменной кассетой, 700 мм,

Продукт: 7725

Сгон разработан для участков, где требуется одновременно высокий уровень гигиены и эффективное удаление воды. Идеально подходит для всех типов покрытий полов. Пластины легко вынимаются для замены или мытья. Сменные пластины – арт. 7735.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 250 |
| | Материал | Полипропилен, TPE Резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |
| | | |

Сменная кассета, гигиеничная, 250 мм,

Продукт: 7731

Сменные пластины для ручного сгона арт. 7711.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 400 |
| | Материал | Полипропилен, TPE Резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |
| | | |

Сменная кассета, гигиеничная, 400 мм,

Продукт: 7732

Сменные пластины для сгонов 7712 и 7722.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 500 |
| | Материал | Полипропилен, ТРЕ Резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Сменная кассета, гигиеничная, 500 мм,

Продукт: 7733

Сменные пластины для сгонов 7713 и 7723.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 600 |
| | Материал | Полипропилен, ТРЕ Резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Сменная кассета, гигиеничная, 600 мм,

Продукт: 7734

Сменные пластины для сгонов арт. 7714 и 7724.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 700 |
| | Материал | Полипропилен, ТРЕ Резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Сменная кассета, гигиеничная, 700 мм,

Продукт: 7735

Сменные пластины для сгонов 7715 и 7725.



| | | |
|--|---------------------------------------|-------------------------------|
|  | Длина, мм | 250 |
| | Материал | Полипропилен, Пористая резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 90 |

Классический сгон со сменной кассетой, 250 мм,

Продукт: 7751

Этот ручной сгон с двойной пластиной эффективно удаляет как воду, так и остатки пищевых продуктов. Пластина легко вынимается для замены или мытья. Сменные пластины - арт. 77715.



| | | |
|--|---------------------------------------|-------------------------------|
|  | Длина, мм | 400 |
| | Материал | Полипропилен, Пористая резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 80 |

Классический сгон для пола со сменной кассетой, 400 мм,

Продукт: 7752

Этот классический сгон с двойной пластиной эффективно удаляет как воду, так и остатки пищевых продуктов. Пластины легко вынимаются для замены или мытья. Сменные пластины - арт. 77725 и 77729.



| | | |
|--|---------------------------------------|-------------------------------|
|  | Длина, мм | 500 |
| | Материал | Полипропилен, Пористая резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 80 |

Классический сгон для пола со сменной кассетой, 500 мм,

Продукт: 7753

Этот классический сгон с двойной пластиной эффективно удаляет как воду, так и остатки пищевых продуктов со всех типов покрытий полов. Пластины легко вынимаются для замены или мытья. Сменные пластины - арт. 77735 и 77739.



| | | |
|---|---------------------------------------|-------------------------------|
|  | Длина, мм | 600 |
| | Материал | Полипропилен, Пористая резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 80 |

Классический сгон для пола со сменной кассетой, 600 мм,

Продукт: 7754

Этот сгон с двойной пластиной обеспечивает эффективное удаление воды и остатков пищевых продуктов со всех типов покрытий полов. Пластины легко вынимаются для замены или мытья. Сменные пластины – арт. 77745 и 77749.



| | | |
|---|---------------------------------------|-------------------------------|
|  | Длина, мм | 700 |
| | Материал | Полипропилен, Пористая резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 80 |

Классический сгон для пола со сменной кассетой, 700 мм,

Продукт: 7755

Этот сгон с двойной пластиной обеспечивает эффективное удаление воды и остатков пищевых продуктов со всех типов покрытий полов. Пластины легко вынимаются для замены или мытья. Сменные пластины – арт. 77755 и 77759.



| | | |
|---|---------------------------------------|-------------------------------|
|  | Длина, мм | 400 |
| | Материал | Полипропилен, Пористая резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 90 |

Классический сгон для пола с подвижным креплением, сменная кассета, 400 мм,

Продукт: 7762

Сгон предназначен для удаления воды с любых поверхностей, особенно неровных. Сменные пластины - арт. 77725 и 77729.




| | | |
|--|---------------------------------------|-------------------------------|
|  | Длина, мм | 500 |
| | Материал | Полипропилен, Пористая резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 90 |

Классический сгон для пола с подвижным креплением, сменная кассета, 500 мм,

Продукт: 7763

Пористая резина, из которой изготовлена пластина, делает его наиболее эффективным в линейке. Подходит для всех типов полов. Мягкая резина прекрасно вычищает пространство между плитами пола. Пластина имеет белый цвет, поэтому грязь хорошо видна. Сменные пластины - арт. 77735 и 77739.




| | | |
|--|---------------------------------------|-------------------------------|
|  | Длина, мм | 600 |
| | Материал | Полипропилен, Пористая резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 90 |

Классический сгон для пола с подвижным креплением, сменная кассета, 600 мм,

Продукт: 7764

Благодаря мягкой пористой резине пластины сгон эффективен для уборки как в сухих, и во влажных зонах. В сухой зоне сгоном хорошо убирать ровный пол с тонким слоем пыли. Во влажной зоне - удалять воду, остатки пищевых продуктов с пола. Пластина имеет белый цвет, поэтому грязь хорошо видна. Сменные пластины - арт. 77745 и 77749.



| | | |
|--|---------------------------------------|-------------------------------|
|  | Длина, мм | 700 |
| | Материал | Полипропилен, Пористая резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 90 |

Классический сгон для пола с подвижным креплением, сменная кассета, 700 мм,

Продукт: 7765

Благодаря мягкой пористой резине пластины сгон эффективен для уборки как в сухих, и во влажных зонах. В сухой зоне сгоном хорошо убирать ровный пол с тонким слоем пыли. Во влажной зоне - удалять воду, остатки пищевых продуктов с пола. Пластина имеет белый цвет, поэтому грязь хорошо видна. Сменные пластины - арт. 77755 и 77759.



| | | |
|---|---------------------------------------|-------------------------------|
|  | Длина, мм | 250 |
| | Материал | Полипропилен, Пористая резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 90 |
| | | |

Сменная кассета для классического сгона, 250 мм,

Продукт: 7771

Сменные пластины для сгонов арт. 7751 и 7761.

| | | |
|--|---------------------------------------|-------------------------------|
|  | Длина, мм | 600 |
| | Материал | Полипропилен, Пористая резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 90 |
| | | |

Сменная кассета для классического сгона, 600 мм,

Продукт: 7774

Сменные пластины для сгонов арт. 7754 и 7764.

5


| | | |
|---|---------------------------------------|-------------------------------|
|  | Длина, мм | 400 |
| | Материал | Полипропилен, Пористая резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 90 |
| | | |

Сменная кассета для классического сгона, 400 мм,

Продукт: 7772

Сменные пластины для сгонов арт. 7752 и 7762.

5 9

| | | |
|--|---------------------------------------|-------------------------------|
|  | Длина, мм | 700 |
| | Материал | Полипропилен, Пористая резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 90 |
| | | |

Сменная кассета для классического сгона, 700 мм,

Продукт: 7775

Сменные пластины для сгонов арт. 7755 и 7765.

5 9

| | | |
|---|---------------------------------------|-------------------------------|
|  | Длина, мм | 500 |
| | Материал | Полипропилен, Пористая резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 90 |
| | | |

Сменная кассета для классического сгона, 500 мм,

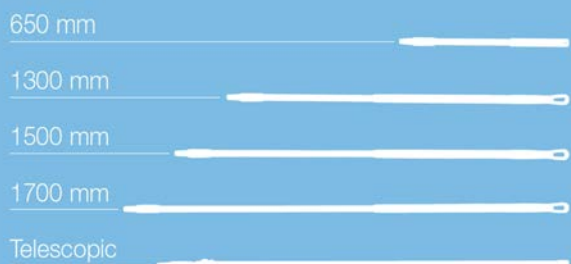
Продукт: 7773

Сменные пластины для сгонов арт. 7753 и 7763.

5 9

5 9

Ручки



| | | |
|--|----------------------|----------------------------------|
|  | Длина, мм | 100 |
| | Уровень, л | 0,5 |
| | Материал | Полиэтилен, Хромированная латунь |
| | Кол-во в коробке, шт | 3 |

Бутылка для сбора конденсата, 0,5 л,

Продукт: 11005

Бутылка для сбора конденсата оснащена металлической муфтой, с помощью которой бутылка легко присоединяется к ручкам арт. 2991Q и 2973Q.

| | | |
|---|----------------------|------------------------|
|  | Длина, мм | 1305 |
| | Диаметр продукта, мм | 32 |
| | Материал | Алюминий, Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |

Телескопическая алюминиевая ручка, 1305 - 1810 мм, Ø32 мм, белый цвет

Продукт: 29255

Эта короткая раздвижная ручка используется при очистке емкостей, у которых имеется небольшое входное отверстие, а сами емкости глубокие и высокие.

| | | |
|---|---------------------------------------|------------------------|
|  | Длина, мм | 1050 |
| | Диаметр продукта, мм | 25 |
| | Материал | Алюминий, Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 100 |

Ручка эргономичная алюминиевая, Ø25 мм, 1050 мм,

Продукт: 2933

Надежная ручка предназначена для любых насадок Vikan. Часто используется со щетками для очистки труб (арт. 538050, 538063, 538077, 538090, 5380103).



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 160 |
| | Диаметр продукта, мм | 30 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 20 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Мини-ручка, Ø, 160 мм,

Продукт: 2934

Ручка подходит ко всем щеткам, сгонам, скребкам и другим продуктам Vikan, где требуется короткая ручка. Идеальна для использования с ершами для труб (например, арт. 5380), скребками (например, арт. 2912 и 2910) или лопатками (например, арт. 7011 и 7013) для уборки столов и полов.



| | | |
|---|---------------------------------------|------------------------|
|  | Длина, мм | 1310 |
| | Диаметр продукта, мм | 31 |
| | Материал | Алюминий, Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ручка эргономичная алюминиевая, Ø31 мм, 1310 мм,

Продукт: 2935

Эта стандартная ручка подходит ко всем щеткам, сгонам и скребкам. Ручка с насадкой должна достигать уровня подбородка, чтобы предупредить профзаболевания спины. Может использоваться с инвентарем, предназначенным для очистки стен, высотой до 3 м.



| | | |
|--|---------------------------------------|------------------------|
|  | Длина, мм | 1510 |
| | Диаметр продукта, мм | 31 |
| | Материал | Алюминий, Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ручка эргономичная алюминиевая, Ø31 мм, 1510 мм,

Продукт: 2937

Эта стандартная ручка подходит ко всем щеткам, сгонам и скребкам. Ручка с насадкой должна достигать уровня подбородка, чтобы предупредить профзаболевания спины. Может использоваться с инвентарем, предназначенным для очистки стен, высотой до 3,6 м.



| | | |
|---|---------------------------------------|-----------------------|
|  | Длина, мм | 1510 |
| | Диаметр продукта, мм | 31 |
| | Материал | Н/Сталь, Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ручка из нержавеющей стали, Ø31 мм, 1510 мм,

Продукт: 2939

Эргономичная и очень прочная ручка из нержавеющей стали способна выдерживать большие нагрузки и устойчива к химикатам.



| | | |
|--|---------------------------------------|---|
|  | Длина, мм | 1300 |
| | Диаметр продукта, мм | 34 |
| | Материал | Полипропилен, Армированный стекловолокном |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ультра гигиеническая ручка, Ø34 мм, 1300 мм,

Продукт: 2960

Подходит для работы даже в очень холодных помещениях: на складах или в цехах переработки мяса. На 6 % легче ручки из фибры, но не отличается от нее по устойчивости к химикатам. Гигиенический дизайн не дает скапливаться на ней загрязнениям. Удобно держать.



| | | |
|--|---------------------------------------|---|
|  | Длина, мм | 1500 |
| | Диаметр продукта, мм | 34 |
| | Материал | Полипропилен, Армированный стекловолокном |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ультра гигиеническая ручка, Ø34 мм, 1500 мм,

Продукт: 2962

Подходит для работы даже в очень холодных помещениях: на складах или в цехах переработки мяса. На 6 % легче ручки из фибры, но не отличается от нее по устойчивости к химикатам. Гигиенический дизайн не дает скапливаться на ней загрязнениям. Удобно держать.



| | | |
|---|---------------------------------------|---|
|  | Длина, мм | 1700 |
| | Диаметр продукта, мм | 34 |
| | Материал | Полипропилен, Армированный стекловолокном |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ультра гигиеническая ручка, Ø34 мм, 1700 мм,

Продукт: 2964

Подходит для работы даже в очень холодных помещениях: на складах или в цехах переработки мяса. На 6 % легче ручки из фибры, но не отличается от нее по устойчивости к химикатам. Гигиенический дизайн не дает скапливаться на ней загрязнениям. Удобно держать.



| | | |
|--|---------------------------|------------------------|
|  | Длина, мм | 1615 |
| | Диаметр продукта, мм | 32 |
| | Материал | Алюминий, Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | Максимальное давление бар | 6 |

Телескопическая ручка с подачей воды, 1615 - 2780 мм, Ø32 мм, белый цвет

Продукт: 29735

Раздвигаясь, может достигать в высоту 4,3 м. Чаще всего используется со щетками. Вода проходит по каналу внутри ручки и поступает в щетку арт. 7067 для мытья или снятия пены с чувствительных поверхностей (например, из нержавеющей стали) или щетку арт. 7043 для очистки от стойких загрязнений. Снабжена быстрораъемным соединением для соединения со шлангом.



| | | |
|---|---------------------------|-----------------------|
|  | Длина, мм | 1600 |
| | Диаметр продукта, мм | 32 |
| | Материал | Алюминий,Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | Максимальное давление бар | 6 |

Ручка телескопическая с подачей воды, 1600 - 2780 мм, Ø32 мм,

Продукт: 2973Q

Раздвигаясь, может достигать в высоту 4,3 м. Вода проходит по каналу внутри ручки и поступает в щетку (например, арт. 7067,7043) или сгон для сбора конденсата с труб и потолков арт.7716. Оборудована быстроразъемным соединением для быстрого присоединения шланга или бутылки.



| | | |
|--|---------------------------------------|-----------------------|
|  | Длина, мм | 1575 |
| | Диаметр продукта, мм | 32 |
| | Материал | Алюминий,Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Алюминиевая телескопическая ручка, 1575 - 2780 мм, Ø32 мм,

Продукт: 2975

Телескопическая ручка позволяет производить уборку на высоте до 4,3 м. Часто используется с держателем для падов арт. 5500 и щеткой арт. 7067 для мытья высоких стен и резервуаров. Можно использовать с ершами арт. 5371 и 5374 для мытья высоко расположенных труб.



| | | |
|---|------------------------|----------------------------|
|  | Длина, мм | 1880 |
| | Максимальная длина, мм | 6000 |
| | Материал | Стеклопластик,Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 1 |

Телескопическая ручка из стекловолокна, 1880 - 6000 мм, Ø34 мм, серый цвет

Продукт: 2977

Очень длинная раздвижная ручка позволяет производить уборку на высоте до 7,5 м. Используется для мытья высоко расположенных труб, резервуаров, стен. Сделана из стекловолокна. Имеет легкий вес, что позволяет работать долго, не уставая.

| | | |
|---|---------------------------------------|-----------------------|
|  | Длина, мм | 650 |
| | Диаметр продукта, мм | 31 |
| | Материал | Алюминий,Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ручка из алюминия, Ø31 мм, 650 мм,

Продукт: 2981

Незаменима там, где требуется короткая ручка для уборки. Длина ручки 65 см. Обычно используется с щеткой-ершом арт. 5380 для очистки труб и сливов. Можно использовать с щеткой арт. 7035 для мытья мясорубок.



| | | |
|--|---------------------------------------|----------------------|
|  | Длина, мм | 1025 |
| | Диаметр продукта, мм | 31 |
| | Материал | Н/Сталь,Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ручка из нержавеющей стали, Ø31 мм, 1025 мм,

Продукт: 2983

Предназначена для уборки с использованием химикатов в местах, где требуется определенная сила надавливания на поверхность.



| | | |
|---|---------------------------|-----------------------|
|  | Длина, мм | 1540 |
| | Диаметр продукта, мм | 31 |
| | Материал | Алюминий,Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Максимальное давление бар | |

Ручка алюминиевая с подачей воды, Ø31 мм, 1540 мм,

Продукт: 2991Q

Используется для подачи или сбора воды. Вода проходит по каналу внутри ручки и поступает в щетку, например арт. 7067 или 7043. Можно использовать со сгоном арт. 7716 для сбора конденсата с труб и потолков. Оборудована быстроразъемным соединением для быстрого присоединения шланга или бутылки.

| | | |
|---|---------------------------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 85 |
| | Диаметр продукта, мм | 25 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 30 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Переходник, водопроводный, Ø25 мм, 85 мм,

Продукт: 2995

Переходник «американка» с наружной резьбой «папа» / переходник Vikan с внутренней резьбой "мама" позволяет крепить насадки с американской резьбой на ручку Vikan

5

| | | |
|--|---------------------------------------|---------|
|  | Длина, мм | 785 |
| | Диаметр продукта, мм | 5 |
| | Материал | Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Гибкий удлинитель для ручки арт. 53515, Ø5 мм, 785 мм

Продукт: 5346

Этот удлинитель можно присоединить к ручке арт. 53515 для того, чтобы провести очистку труб большой длины. Используется с ершами арт. 5354, 5356, 5365, 5368.

| | | |
|---|---------------------------------------|-----------------------|
|  | Длина, мм | 755 |
| | Диаметр продукта, мм | 5 |
| | Материал | Н/Сталь, Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Гибкая ручка из нержавеющей стали, Ø5 мм, 755 мм, белый цвет

Продукт: 53515

Эта ручка длиной 75 см используется с ершами арт 5354, 5356, 5365, 5368. Ерши легко вкручиваются в ручку. Длину ручки можно увеличить за счет гибкого удлинителя арт. 5346. Благодаря гибкой ручке ершами можно очистить трубы различной конфигурации. Можно использовать и для чистки смотровых стекол больших резервуаров.

| | | |
|---|---------------------------------------|-------------------------------|
|  | Длина, мм | 1505 |
| | Диаметр продукта, мм | 6 |
| | Материал | Полипропилен,Полиамид,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Гибкая ручка из нейлона, Ø6 мм, 1505 мм, белый цвет

Продукт: 53525

Эта ручка длиной 1,5 м используется с ершами арт. 5356 и 5654. Ерши легко вкручиваются в ручку. Нейлон предотвращает повреждение внутренних чувствительных поверхностей, например таких, как стекло. Можно использовать для очистки труб различной конфигурации.

Настенные крепления, держатели и вёдра

Bracket



Bucket



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 240 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 100 |

Настенный держатель для инвентаря, 240 мм,

Продукт: 0615

Полипропиленовый держатель с резиновой окантовкой предназначен для хранения 3 инструментов. Не позволяет им соприкасаться друг с другом, что исключает взаимозагрязнение. Обеспечивает высокий уровень гигиены и продлевает срок службы инвентаря. Имеет гладкую поверхность и легко моется.



| | | |
|---|---------------------------------------|---------|
|  | Длина, мм | 85 |
| | Материал | Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Настенный держатель для инвентаря, 85 мм,

Продукт: 0616


Прочная конструкция из нержавеющей стали предназначена для хранения любого инвентаря. Отсутствие трещин на поверхности препятствует размножению бактерий. Продлевает срок службы инвентаря и обеспечивает его быструю сушку. Легко моется. 1 крючок. Может использоваться для хранения совковой лопаты.

| | | |
|--|---------------------------------------|---------|
|  | Длина, мм | 320 |
| | Материал | Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Настенный держатель для инвентаря, 320 мм,

Продукт: 0617

Прочная конструкция из нержавеющей стали предназначена для хранения любого инвентаря. Отсутствие трещин на поверхности препятствует размножению бактерий. Продлевает срок службы инвентаря и обеспечивает его быструю сушку. Легко моется. Имеет 4 крючка.

| | | |
|---|---------------------------------------|---------|
|  | Длина, мм | 470 |
| | Материал | Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Настенный держатель для инвентаря, 470 мм,

Продукт: 0618

Прочная конструкция из нержавеющей стали предназначена для хранения любого инвентаря. Отсутствие трещин на поверхности препятствует размножению бактерий и обеспечивает высокий уровень гигиены. Продлевает срок службы инвентаря и обеспечивает его быструю сушку. Легко моется. Имеет 6 крючков.

| | | |
|--|---------------------------------------|----------|
|  | Длина, мм | 140 |
| | Материал | Полиамид |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Крючок 4 шт. к настенным креплениям арт. 1017 и 1018, 140 мм,

Продукт: 1016

4 крючка и 8 штифтов для креплений арт.1017 и 1018



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 160 |
| | Материал | Полипропилен, TPE Резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Настенное крепление для 1-3 предметов, 160 мм,

Продукт: 1017

Надлежащее хранение инвентаря обеспечивает высокий уровень гигиены и продлевает срок службы щеток. Вы можете наращивать длину крепления, путем присоединения к нему еще одного. Имеет полную цветокодировку. Резиновые зажимы и крючки взаимозаменяемы. Их можно автоклавировать.




| | | |
|---|---------------------------------------|--------------------------|
|  | Длина, мм | 395 |
| | Материал | Полипропилен, TPE Резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Настенное крепление для 4-6 предметов, 395 мм,

Продукт: 1018

Надлежащее хранение инвентаря обеспечивает высокий уровень гигиены и продлевает срок службы щеток. Вы можете наращивать длину крепления, путем присоединения к нему еще одного. Имеет полную цветокодировку. Резиновые зажимы и крючки взаимозаменяемы. Их можно автоклавировать.




| | | |
|---|---------------------------------------|------------|
|  | Длина, мм | 120 |
| | Материал | TPE Резина |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Резиновый зажим 4 шт. к настенным креплениям арт. 1017 и 1018, 120 мм,

Продукт: 1019

4 резиновых зажима и 8 штифтов для креплений арт.1017 и 1018.



| | | |
|--|----------------------|---------|
|  | Длина, мм | 370 |
| | Материал | Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 35 |

Держатель для ведра арт. 5686 и 5688, 370 мм,

Продукт: 16200

Подходит к 12-литровому или 6-литрову ведрам Vikan. Используется для подвешивания ведра как с содержимым, так и без, или вверх дном для более быстрого высыхания после уборки. Также имеется небольшой крючок для хранения крышки от ведра или щетки для обеспечения оптимального уровня гигиены.

| | | |
|---|---------------------------------------|-----------------------|
|  | Длина, мм | 325 |
| | Уровень, л | 12 |
| | Материал | Полипропилен, Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ведро, 12 л,

Продукт: 5686

Является идеальным инструментом для переноса чистящих средств, холодных и горячих продуктов. Имеет носик для слива и градуировку. Ручка из нержавеющей стали. Плоская стенка предотвращает разбрызгивание. Прилагается кронштейн для хранения.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 365 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Крышка для ведра,

Продукт: 5687

Крышка предотвращает разлив жидкости из ведра. Имеется специальный зажим для удерживания крышки.



| | | |
|--|----------------------|----------------------|
|  | Длина, мм | 260 |
| | Уровень, л | 6 |
| | Материал | Полипропилен,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | | |

Ведро, 6 литров, 6 л,

Продукт: 5688

Это прочное 6-литровое ведро можно использовать как для хранения ингредиентов и продуктов. Ведро имеет широкий носик для слива, крепкую ручку из нержавеющей стали, углубление для руки на дне ведра и градуировку. Плоская сторона предотвращает разбрызгивание содержимого при переносе.



| | | |
|---|----------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 295 |
| | Уровень, л | |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | | |

Крышка для ведра арт. 5688,

Продукт: 5689

Крышка подходит для ведра арт. 5688 и предотвращает попадание посторонних предметов в содержимое ведра, особенно, если в нем хранятся пищевые ингредиенты, продукты и т.д. Выпуклое кольцо на поверхности крышки обеспечивает ей дополнительную прочность, что позволяет складировать закрытые ведра.



| | | |
|--|---------------------------------------|-----|
|  | Длина, мм | 380 |
| | Уровень, л | 20 |
| | AxMaterial | |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |
| | | |

Ведро, 20 л,

Продукт: 5692

20-литровое ведро прекрасно подходит для использования в качестве «большого котла». Удобно для смешивания ингредиентов, хранящихся в ведрах «Vikan» меньшей вместительности или других ведрах той же вместительности. Допускает использование и твердых, и жидких ингредиентов, а удобный размер и форма делают его пригодным для всевозмож



| | | | |
|--|---------------------------------------|-----|--|
|  | Длина, мм | 365 | |
| | AxMaterial | | |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 | |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 | |
| | | | |
| | | | |

Крышка для ведра

Продукт: 5693

Крышка для ведра 5692х. Крышка не только не позволяет содержимому выливаться из ведра, но и предотвращает попадание загрязнений. Выпуклая середина позволяет безопасно ставить два ведра друг на друга.





| | | |
|--|---------------------------------------|-----------------------|
|  | Длина, мм | 1140 |
| | Материал | Полипропилен,Алюминий |
| | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | SizeShovelBladeLXW | |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Эргономичная большая лопата с короткой ручкой, 380 x 340 x 90 мм., 1140 мм,

Продукт: 5600

Эта надежная лопата предназначена для работы с пищевыми продуктами. Ручка укреплена внутренней алюминиевой трубкой. Усиленное соединение ручки с полотном позволяет использовать лопату в случаях большой грузоподъемности. Короткая ручка и большая ширина полотна оптимальны для работы с большими объемами.



| | | |
|---|---------------------------------------|-----------------------|
|  | Длина, мм | 1310 |
| | Материал | Полипропилен,Алюминий |
| | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | SizeShovelBladeLXW | |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Эргономичная большая лопата с длинной ручкой, 380 x 340 x 90 мм., 1310 мм,

Продукт: 5601

Эта надежная лопата предназначена для работы с пищевыми продуктами. Ручка укреплена внутренней алюминиевой трубкой. Усиленное соединение ручки с полотном позволяет использовать лопату в случаях большой грузоподъемности. Длинная ручка и большая ширина полотна оптимальны для работы с большими объемами.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 1145 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | SizeShovelBladeLXW | |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Лопата с перфорированным полотном, 380 x 340 x 90 мм., 1145 мм, белый цвет

Продукт: 56035

Перфорации на полотне лопаты предназначены для быстрого отделения жидкости от продукта. Можно использовать во всех отраслях пищевой промышленности.

| | | |
|---|---------------------------------------|-----------------------|
|  | Длина, мм | 1110 |
| | Материал | Полипропилен,Алюминий |
| | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | SizeShovelBladeLXW | |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Эргономичная лопата, 340 x 270 x 75 мм., 1110 мм,

Продукт: 5610

Это надежная лопата предназначена для работы с пищевыми продуктами. Ручка укреплена внутренней алюминиевой трубкой и имеет двухступенчатый изгиб. Короткая ручка и узкое полотно делают лопату легкой, и ей удобной зачерпывать из небольших емкостей. Можно использовать как большой совок.



| | | |
|--|---------------------------------------|-----------------------|
|  | Длина, мм | 1280 |
| | Материал | Полипропилен,Алюминий |
| | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | SizeShovelBladeLXW | |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Эргономичная лопата, 340 x 270 x 75 мм., 1280 мм,

Продукт: 5611

Это надежная лопата предназначена для работы с пищевыми продуктами. Ручка укреплена внутренней алюминиевой трубкой и имеет двухступенчатый изгиб. Короткая ручка и узкое полотно делают лопату легкой, и ей удобной зачерпывать как из глубоких, так и небольших емкостей. Можно использовать как большой совок.




| | | |
|---|---------------------------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 1035 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | SizeShovelBladeLXW | |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Лопата, 379 x 345 x 90 мм., 1035 мм,

Продукт: 5623

Это монолитная лопата предназначена для работы с пищевыми продуктами. Используется для переноса ингредиентов из емкости в емкость или из емкости на конвейер.



| | | |
|--|------------|--|
|  | AxMaterial | |
|--|------------|--|

Лопата монолитная металлопластик, 327 x 271 x 50 мм., 1040 мм, металлизированный синий цвет

Продукт: 562599

Монолитная, гигиеничная, легкая и прочная лопата. Гладкую поверхность лопаты легко мыть. Используется во время производственного процесса для переноса ингредиентов или отходов пищевого производства в больших количествах. Если частицы попадут в продукты, их можно обнаружить с помощью металлодетектора.

| | | |
|---|---------------------------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 1040 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | SizeShovelBladeLXW | |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Лопата, 327 x 271 x 50 мм., 1040 мм,

Продукт: 5625

Монолитная, гигиеничная, легкая и прочная лопата. Гладкую поверхность лопаты легко мыть. Используется во время производственного процесса для переноса ингредиентов или отходов пищевого производства в больших количествах.



| | | |
|--|---------------------------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 1035 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | SizeShovelBladeLXW | |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Лопата монолитная, 327 x 271 x 50 мм., 1035 мм,

Продукт: 5631

Монолитная, гигиеничная, легкая и прочная лопата. Гладкую поверхность лопаты легко мыть. Используется во время производственного процесса для переноса ингредиентов или отходов пищевого производства в больших количествах.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 160 |
| | Уровень, л | 2 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Совок ручной большой из металлопластика, 2 л, металлизированный синий цвет

Продукт: 567099

Может использоваться на предприятиях пищевой промышленности. В случае попадания частиц пластика в продукты питания они выявляются детекторами металла. Ручка очень прочная и выдерживает большие нагрузки. Вместимость совка до 2 л продукта. Высокая задняя стенка хорошо удерживает продукт.

| | | |
|--|---------------------------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 160 |
| | Уровень, л | 2 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Совок ручной большой, 2 л,

Продукт: 5670

Вместимость совка до 2 литров продукта. Высокая задняя стенка хорошо удерживает продукт (например, специи, мука, рис, лед). Ручка очень прочная и выдерживает большие нагрузки.



| | | |
|---|------------------------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 550 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 12 |
| | SizeShovelBladeLXW TemperatureWash | |
| | | |

Совок ручной металлопластик, 327 x 271 x 50 мм., 550 мм, металлизированный синий цвет

Продукт: 567399

Может использоваться на предприятиях пищевой промышленности. В случае попадания частиц пластика в продукты питания они легко выявляются детекторами металла. Предназначен для зачерпывания больших количеств пищевых ингредиентов для подачи в большие миксеры. Ручка очень прочная.

| | | |
|--|---------------------------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 550 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 12 |
| | SizeShovelBladeLXW | |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Совок ручной, 327 x 271 x 50 мм., 550 мм,

Продукт: 5673

Этот совок предназначен для зачерпывания больших количеств пищевых ингредиентов для подачи в большие миксеры. Ручка очень прочная и выдерживает большие нагрузки.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 340 |
| | Уровень, л | 1 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 12 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Совок ручной средний из металлопластика, 1 л, металлизированный синий цвет

Продукт: 567599

Может использоваться на предприятиях пищевой промышленности. В случае попадания частиц пластика в продукты питания они легко выявляются детекторами металла. Вместимость совка до 1 л продукта. Высокая задняя стенка хорошо удерживает продукт (специи, мука, рис, лед). Ручка очень прочная.

| | | |
|--|---------------------------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 340 |
| | Уровень, л | 1 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 12 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Совок ручной средний, 1 л,

Продукт: 5675

Вместимость совка среднего размера до 1 л продукта. Высокая задняя стенка хорошо удерживает продукт (например, специи, мука, рис, лед). Ручка очень прочная и выдерживает большие нагрузки.



| | | |
|---|---------------------------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 300 |
| | Уровень, л | 0,5 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 15 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Совок ручной металлопластик, 0,5 л, металлизированный синий цвет

Продукт: 567799

Может использоваться во время производственного процесса. Высокая задняя стенка хорошо удерживает продукт. Он хорошо проникает в пакеты для ингредиентов малого размера. Ручка очень прочная.

| | | |
|--|---------------------------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 300 |
| | Уровень, л | 0,5 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 15 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Совок ручной малый, 0,5 л,

Продукт: 5677

Вместимость совка малого размера до 1/2 литра продукта. Высокая задняя стенка хорошо удерживает продукт. Совок хорошо проникает в пакеты небольшого размера, в которых хранятся специи, мука, рис, лед и т.д. Ручка очень прочная.





| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Длина, мм | 335 |
| Уровень, л | 2 |
| Материал | Полипропилен |
| Кол-во в коробке, шт | 10 |
| Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ковш круглый, 2 л,

Продукт: 5680

Этот двухлитровый круглый ковш предназначен для переноса жидкостей. Соединение ручки с ковшом очень прочное и выдерживает вес полностью наполненного ковша. Имеет градуировку.



| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Длина, мм | 325 |
| Уровень, л | 1 |
| Материал | Полипропилен |
| Кол-во в коробке, шт | 12 |
| Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ковш круглый, 1 л,

Продукт: 5685

Этот двухлитровый круглый ковш предназначен для переноса жидкостей. Соединение ручки с ковшом очень прочное и выдерживает вес полностью наполненного ковша.



| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Длина, мм | 1275 |
| Материал | Полипропилен |
| Кол-во в коробке, шт | 1 |
| Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Гигиеничные вилы, 1275 мм, белый цвет

Продукт: 56905

Используются для переноса сырья из больших контейнеров, например, винограда при производстве вина. Ручка укреплена внутренней алюминиевой трубкой и имеет двухступенчатый изгиб. Соединение ручки с рабочей частью укреплено очень прочное.



| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Длина, мм | 205 |
| Материал | Полипропилен |
| Кол-во в коробке, шт | 1 |
| Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Гигиеничные вилы (рабочая часть), 205 мм, белый цвет

Продукт: 56915

Эти вилы используются для переноса сырья из больших контейнеров, например, винограда при производстве вина. Рабочая часть подходит либо к классической, либо к телескопической ручке.



| | |
|---------------------------------------|----------|
| Длина, мм | 890 |
| Диаметр продукта, мм | 31 |
| Материал | Полиамид |
| Кол-во в коробке, шт | 1 |
| Верхний предел температуры уборки, °C | 170 |

Весло-мешалка малая, Ø31 мм, 890 мм, белый цвет

Продукт: 70075

Изготовлено из термостойчивого нейлона, что позволяет перемешивать продукты при температуре до 170°C (например, суп, карамель). Термостойкие свойства рассчитаны на контакт с горячими продуктами, но не с металлом. После использования необходимо сразу извлечь мешалку.



| | |
|---------------------------------------|----------|
| Длина, мм | 1190 |
| Диаметр продукта, мм | 31 |
| Материал | Полиамид |
| Кол-во в коробке, шт | 1 |
| Верхний предел температуры уборки, °C | 170 |

Весло-мешалка большая, Ø31 мм, 1190 мм, белый цвет

Продукт: 70095

Изготовлено из термостойчивого нейлона, что позволяет перемешивать продукты при температуре до 170°C (например, суп, карамель). Термостойкие свойства рассчитаны на контакт с горячими продуктами, но не с металлом. После использования необходимо сразу извлечь мешалку.

| | | |
|--|---------------------------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 1200 |
| | Диаметр продукта, мм | 31 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Весло-мешалка большая, Ø31 мм, 1200 мм, белый цвет

Продукт: 70105

Изделие изготовлено для перемешивания продуктов при температуре до 100°С. Ручка с мягкой и гладкой поверхностью хорошо удерживается в руке. Термостойкие свойства рассчитаны на контакт с горячими продуктами, но не с металлом. Обычно применяется для перемешивания продуктов с низкой вязкостью.

| | | |
|---|---------------------------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 1200 |
| | Диаметр продукта, мм | 31 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 121 |

Весло-мешалка перфорированная, Ø31 мм, 1200 мм, металлизированный синий цвет

Продукт: 701299

Весло-мешалка изготовлено для перемешивания продуктов при температуре до 100°С. Ручка с мягкой и гладкой поверхностью хорошо удерживается в руке. Обычно применяется для перемешивания продуктов с высокой вязкостью. Изготовлено из материала, частицы которого легко обнаруживаются металлодетектором.

| | | |
|--|---------------------------------------|--------------|
|  | Длина, мм | 1200 |
| | Диаметр продукта, мм | 31 |
| | Материал | Полипропилен |
| | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 100 |

Весло-мешалка перфорированная, Ø31 мм, 1200 мм,

Продукт: 7012

Весло-мешалка предназначено для перемешивания продуктов при температуре до 100 °С. Ручка с мягкой и гладкой поверхностью хорошо удерживается в руке. Перфорации позволяют снизить сопротивление вязких продуктов при перемешивании.


Пенораспылители и пистолеты для подачи воды

Water gun



Foam sprayer




| | | |
|--|---------------------------|----------------------|
|  | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Максимальное давление бар | 25 |
| | Материал | Хромированная латунь |

Быстроразъемное соединение «папа» для крана, 1/2"

Продукт: 0700


Подходит для кранов диаметром 1/2", 3/4" и M22 мм.

| | | |
|---|---------------------------|----------------------|
|  | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Максимальное давление бар | 25 |
| | Материал | Хромированная латунь |

Быстроразъемное соединение для шланга, 1/2"

Продукт: 0701


Предназначено для соединения шланга диаметром 1/2" с быстроразъемным соединением арт. 0700.

| | | |
|--|---------------------------|----------------------|
|  | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | Максимальное давление бар | 25 |
| | Материал | Хромированная латунь |

Быстроразъемное соединение типа "аква-стоп", 1/2"

Продукт: 0703


Автоматически перекрывает воду при отсоединении быстроразъемного соединения.

| | | |
|---|---------------------------|----------------------|
|  | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | Максимальное давление бар | 25 |
| | Материал | Хромированная латунь |

Быстроразъемное соединение «папа/мама» для шланга, 1/2"

Продукт: 0705


Используется для соединения двух шлангов диаметром 1/2".

| | | |
|--|---------------------------|----------------------|
|  | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Максимальное давление бар | 25 |
| | Материал | Хромированная латунь |

Штуцер для шланга диаметром 1/2" и 3/4"

Продукт: 0708


Штуцер для шланга диаметром 1/2" и 3/4" может присоединяться непосредственно к пистолету для подачи воды арт. 9324х.

| | | |
|---|---------------------------|----------------------|
|  | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Максимальное давление бар | 25 |
| | Материал | Хромированная латунь |

Быстроразъемное соединение для шланга и пистолета арт. 9324x, 1/2"

Продукт: 0712


Быстроразъемное соединение диаметром 1/2 " подходит к пистолету для подачи воды арт. 0711.

| | | |
|--|---------------------------|----------------------|
|  | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Максимальное давление бар | 25 |
| | Материал | Хромированная латунь |

Быстроразъемное соединение для шланга и пистолета арт. 9324x, 3/4"

Продукт: 0715

Быстроразъемное соединение диаметром 1/2 " подходит к пистолету для подачи воды арт. 0711.

| | | |
|---|---------------------------|----------------------|
|  | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | Максимальное давление бар | 25 |
| | Материал | Хромированная латунь |

Муфта для шланга, 3/4"

Продукт: 0716

Муфта соединительная диаметром 3/4" для шланга диаметром 3/4" подходит для быстроразъемного соединения арт. 0715 и шланга диаметром 3/4 ".

| | | |
|--|--|-------------------------------|
|  | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | Уровень, л | 2,5 |
| | Минимальное давление, бар | 2 |
| | Максимальное давление бар | 10 |
| | Материал | Латунь, Оргалой, ПНД, TSGZ 15 |
| | Максимальная температура использования, °Celsius | 60 |

Распылитель пены, 1/2", 2,5 л,

Продукт: 9301

Предназначен для уборки на небольших производственных участках. Пена подается без аэрозоли при обычном давлении воды. Правильная пропорция от 0,4-10%. Химикаты для использования определяются согласно цветовому коду контейнера. С целью недопущения обратного тока воды используйте муфтовый обратный клапан 1.2 " арт. 9340.




| | | |
|---|--|-------------------------------|
|  | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | Уровень, л | 1,4 |
| | Минимальное давление, бар | 2 |
| | Максимальное давление бар | 10 |
| | Материал | Латунь, Оргалой, ПНД, TSGZ 15 |
| | Максимальная температура использования, °Celsius | 40 |

Распылитель пены, 1/2", 1,4 л,

Продукт: 9305

Предназначен для уборки на небольших производственных участках. Пена подается без аэрозоли при обычном давлении воды. Правильная пропорция от 0,4-10%. Химикаты для использования определяются согласно цветовому коду контейнера. С целью недопущения обратного тока воды используйте муфтовый обратный клапан 1.2 " арт. 9340.




| | | |
|--|---------------------------|-----|
|  | Кол-во в коробке, шт | 4 |
| | Максимальное давление бар | 10 |
| | Материал | ПНД |

Бачок запасной, 1,4 л,

Продукт: 9310

Запасной контейнер для распылителя пены 9301 и 9305.




| | | |
|---|---------------------------|-----|
|  | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | Максимальное давление бар | 10 |
| | Материал | ПНД |

Бачок запасной, 2,5 л,

Продукт: 9311

Запасной контейнер для распылителя пены 9301 и 9305.




| | | |
|--|--|------------------------------|
|  | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | Максимальное давление бар | 24 |
| | Материал | Латунь, EPDM резина, Н/Сталь |
| | Максимальная температура использования, °Celsius | |

Пистолет для подачи воды, повышенной эксплуатационной надежности,

Продукт: 9324

Усиленный водный пистолет, для мойки полов и оборудования. Нажатием на изолированный резиной курок, регулируется струя воды, позволяя выполнять различные задачи, в т. ч. ополаскивание.



| | | |
|---|--|---------------------------|
|  | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | Максимальное давление бар | 12 |
| | Размеры сочленений, " | 1/2 |
| | Материал | ПВХ, Хромированная латунь |
| | Максимальная температура использования, °Celsius | 40 |

Шланг для холодной воды, 1/2", 10000 , белый цвет

Продукт: 93315

Предназначен для подачи воды для уборки. Температура воды не должна превышать 40°C. Готов к использованию. Оба конца шланга оснащены муфтами 1/2". Комплектуется ниппелями с шагом резьбы 1/2", 3/4" и M22x1 для подключения к системе водоснабжения.

| | | |
|--|--|---------------------------|
|  | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | Максимальное давление бар | 12 |
| | Размеры сочленений, " | 1/2 |
| | Материал | ПВХ, Хромированная латунь |
| | Максимальная температура использования, °Celsius | 40 |

Шланг для холодной воды, 1/2", 15000 , белый цвет

Продукт: 93325

Предназначен для подачи воды для уборки. Температура воды не должна превышать 40°C. Готов к использованию. Оба конца шланга оснащены муфтами 1/2". Комплектуется ниппелями с шагом резьбы 1/2", 3/4" и M22x1 для подключения к системе водоснабжения.

| | | |
|---|--|---------------------------|
|  | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | Максимальное давление бар | 20 |
| | Размеры сочленений, " | 1/2 |
| | Материал | ПВХ, Хромированная латунь |
| | Максимальная температура использования, °Celsius | 70 |

Шланг для горячей воды, 1/2", 10000 , синий цвет

Продукт: 93353

Предназначен для подачи воды для уборки. Температура воды не должна превышать 70°C. Готов к использованию. Оба конца шланга оснащены муфтами 1/2". Комплектуется ниппелями с шагом резьбы 1/2", 3/4" и M22x1 для подключения к системе водоснабжения.

| | | |
|--|--|---------------------------|
|  | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | Максимальное давление бар | 20 |
| | Размеры сочленений, " | 1/2 |
| | Материал | ПВХ, Хромированная латунь |
| | Максимальная температура использования, °Celsius | 70 |

Шланг для горячей воды, 1/2", 15000 , синий цвет

Продукт: 93363

Предназначен для подачи воды для уборки. Температура воды не должна превышать 70°C. Готов к использованию. Оба конца шланга оснащены муфтами 1/2". Комплектуется ниппелями с шагом резьбы 1/2", 3/4" и M22x1 для подключения к системе водоснабжения.

| | | |
|---|--|--------------------------|
|  | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | Максимальное давление бар | 20 |
| | Размеры сочленений, " | 1/2 |
| | Материал | ПВХ,Хромированная латунь |
| | Максимальная температура использования, °Celsius | 70 |

Шланг для горячей воды, 1/2", 20000 , синий цвет

Продукт: 93373

Предназначен для подачи воды для уборки. Температура воды не должна превышать 70°C. Готов к использованию. Оба конца шланга оснащены муфтами 1/2". Комплектуется ниппелями с шагом резьбы 1/2", 3/4" и M22x1 для подключения к системе водоснабжения.

| | | |
|---|---------------------------|--------------------------|
|  | Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | Максимальное давление бар | 10 |
| | Материал | ПОМ,Хромированная латунь |

Устройство для приготовления раствора нескольких продуктов, 12 л/мин., 1/2"

Продукт: 9472

Устройство дозирует химические вещества от 0.2% до 9% при наполнении водой небольших ведер, бутылей или полумоечных машин. Обеспечивает экономию химических веществ за счет точности дозирования. Оснащен системой защиты от обратного потока жидкости. Монтируется на стену или непосредственно на водопроводный кран. Шланг имеет муфту 0,5".

Мопы и салфетки

Pocket

25 cm

40 cm

60 cm



| | | |
|--|---------------------------------------|---|
| | Длина, мм | 460 |
| | Материал | 90% полиэстер, 7% вискоза, 3% полиамид (44% микроволокна) |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 95 |

Моп для влажной уборки, материал Damp 47, С карманами, 40 см, белый цвет

Продукт: 548500

Материал из которого сделан моп содержит высокий процент микрофибры, что существенно повышает эффективность уборки и улучшает эргономику. Этот моп используется, в основном, для мытья полов на кухнях с кафельным и керамогранитным покрытием. Хорошо очищает пол от жировых загрязнений. Имеет карманы 40 см.

| | | |
|--|---------------------------------------|---|
| | Длина, мм | 440 |
| | Материал | 83% полиэстер, 17% вискоза (35% микрофибра) |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 95 |

Моп для влажной уборки Damp 43, На липучке, 40 см, серый цвет

Продукт: 549640

Идеален для мытья сильно и средне загрязненных поверхностей. Петли из пряжи прекрасно собирают тяжелый мусор, а также поглощают и удерживают воду. Может использоваться на неровных поlohовых покрытиях, например резиновых или кафельных.



| | | |
|--|---------------------------------------|---|
| | Материал | 80% полиэстер, 20% полиамид (100% микрофибра) |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 95 |

Салфетка из микроволокна для полировки, 40 x 40 см,

Продукт: 69151

Используется для протирания окон, зеркал и и других жетских полированных поверхностей, например, из нержавеющей стали и других металлов с блестящей поверхностью. подходит для мытья как горячей, так и холодной водой, но без химикатов. Не оставляет выпавших нитей и разводов.



| | | |
|--|---------------------------------------|---|
| | Материал | 80% полиэстер, 20% полиамид (100% микрофибра) |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 95 |

Салфетка из микроволокна для полировки, 40 x 40 см, серый цвет

Продукт: 691540

Используется для протирания окон, зеркал и и других жетских полированных поверхностей, например, из нержавеющей стали и других металлов с блестящей поверхностью. Подходит для мытья как горячей, так и холодной водой, но без использования химикатов. Не оставляет выпавших нитей и разводов.

| | | |
|--|---------------------------------------|---|
| | Материал | 80% полиэстер, 20% полиамид (100% микрофибра) |
| | Кол-во в коробке, шт | 5 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 95 |

Салфетка из микроволокна для полировки, 40 x 40 см,

Продукт: 69154

Используется для протирания окон, зеркал и и других жетских полированных поверхностей, например, из нержавеющей стали и других металлов с блестящей поверхностью. Подходит для мытья как горячей, так и холодной водой, но без использования химикатов. Не оставляет выпавших нитей и разводов.



Рамки для mopов, держатели падов и пады

25 cm

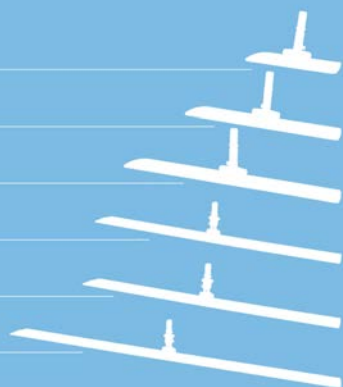
40 cm


60 cm

75 cm

90 cm

120 cm



| | | |
|---|----------------------|------------|
|  | Длина, мм | 405 |
| | Материал | Полистирол |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | | |

Рамка для мopa, Velcro, , 40 cm, серый цвет

Продукт: 374218

Рамка для mopов Vikan Ergoclean Velcro подходит ко всем 40-сантиметровым mopам на липучке, предназначенным для уборки полов, стен и потолков. Подходит ко всем эргономичным ручкам.


| | | |
|---|---------------------------------------|----------------------|
|  | Длина, мм | 235 |
| | Материал | Полипропилен,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Держатель для пада, 235 мм,

Продукт: 5500

Отличная модель инвентаря для мытья стен и емкостей. Используется при удалении прилипших остатков выпечки, мяса, сладостей и т.д. Подвижное крепление позволяет производить уборку в труднодоступных местах. Подходит для падов любой твердости. Очень прочная защелка из нержавеющей стали. Хорошо удерживает тяжелый от воды паd.




| | | |
|--|---------------------------------------|----------------------|
|  | Длина, мм | 235 |
| | Материал | Полипропилен,Н/Сталь |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Ручной держатель пада, 235 мм,

Продукт: 5510

Держатель оснащен защелкой, которая хорошо удерживает паd. Держатель незаменим при очистке конвейерных лент, производственных линий и противеней.



| | | |
|--|---------------------------------------|-----------|
|  | Длина, мм | 245 |
| | Материал | Полиэстер |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 100 |

Паd абразивный, 245 мм, жёсткий ворс,

Продукт: 5523


Этот паd отлично удаляет стойкие загрязнения. Нельзя использовать на чувствительных поверхностях, например, из нержавеющей стали.

| | | |
|--|---------------------------------------|-----------|
|  | Длина, мм | 245 |
| | Материал | Полиэстер |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °C | 100 |

Паd средний, 245 мм, средний ворс,

Продукт: 5524

Паd подходит к любой модели держателя падов. Паd средней твердости хорошо удаляет загрязнения как с пола, так и со стен. Материал, из которого изготовлен паd, не сертифицирован Ассоциацией пищевых продуктов и медикаментов (FDA).

| | | |
|--|---------------------------------------|-----------|
|  | Длина, мм | 245 |
| | Материал | Полиэстер |
| | Кол-во в коробке, шт | 10 |
| | Верхний предел температуры уборки, °С | 100 |
| | | |

Пад деликатный, 245 мм, мягкий ворс,

Продукт: 5525

Пад подходит к любой модели держателя падов. Хорошо удаляет жировые загрязнения с гладких поверхностей стен из ПВХ. Материал, из которого изготовлен пад, не сертифицирован Ассоциацией пищевых продуктов и медикаментов (FDA).

Наборы с совком и щётки для очистки от пыли

Duster

Dustpan set



| | |
|----------------------|--------------|
| Длина, мм | 1050 |
| Материал | Полипропилен |
| Кол-во в коробке, шт | 4 |

Совок-контейнер в комплекте с щеткой для пола и сгоном, 1050 мм, серый цвет

Продукт: 559618

Комплект имеет ряд преимуществ. Хорошо фиксируется в закрытом и открытом положениях. Хорошо удерживает до 0,3 л жидкости и большое количество мусора в открытом положении. Легко разбирается для мытья.



| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Длина, мм | 330 |
| Материал | Полипропилен |
| Кол-во в коробке, шт | 10 |
| Верхний предел температуры уборки, °C | 121 |

Совок для мусора, 330 мм,

Продукт: 5660

Совок имеет заостренный край для более эффективного заметания мусора. Соединительная часть очень прочная и рассчитана на большой вес. Может использоваться в любой отрасли для сбора мусора как с пола, так и с рабочих поверхностей столов.



Комплект



| | |
|----------------------|-----|
| Длина, мм | 605 |
| AxMaterial | |
| Кол-во в коробке, шт | 1 |
| | |

Комплект для полировки

Продукт: 549101

Идеален для ухода за вертикальными полированными поверхностями (например, окна, зеркала, керамическая плитка, нержавеющая сталь, меламин, пластик). Состоит из: оконный mop, 5 шт., арт. 549125; салфетка для полировки, 5 шт., арт. 691540; пульверизатор, 1 шт.; рамка для мопа, 1 шт; телескопическая ручка, 1 шт., арт. 295610.



119049, Москва,
4-й Добрынинский пер., 8,
офис С11-01
sgrekova@vikan.com
+7(915)1600978

