


2025

Пищевая промышленность





Когда другие
говорят «ваша
работа»,

мы говорим «ваша
задача»

Под другим углом

Когда сотрудники Vikan приезжают на пищевое производство, они смотрят на него по-особенному. Там, где другие видят станки и сырье, мы видим угрозы и возможности. Там, где одни видят щетки, швабры и тряпки, мы видим способы решения санитарных задач. Там, где другие говорят «ваша работа», мы говорим «ваша цель». Потому что те, кто занимаются уборкой или иначе обеспечивают гигиену, находятся на переднем крае обороны, это от них зависит, приятно ли эту пищу будет подать и безопасно ли есть.

В Vikan мы привыкли рассматривать пищевые предприятия и другие места, где особенно важна гигиена, в таком ключе с 1898. Благодаря единству, добросовестности, упорству и мастерству мы скопили самые полные знания о гигиене и законодательных требованиях, относящихся к ней, во всей отрасли.

Таким образом, мы использовали полученные знания для разработки самого эффективного промышленного уборочного инвентаря и предоставления профессиональных консультаций. Все это - ради того чтобы наши клиенты гордились каждым произведенным продуктом и были уверены в его качестве.

Содержание

| | |
|------------------------------------|----|
| Настенные крепления | 5 |
| Щетки и швабры | 9 |
| Ведра | 25 |
| Сгоны | 28 |
| Скребки | 35 |
| Ручки | 39 |
| Ковши | 49 |
| Лопаты, вилы и грабли | 52 |
| Мешалки | 55 |
| Уборочные пады и держатели | 58 |
| Совки и веники | 60 |
| Вспенивающее оборудование | 62 |
| Муфты | 66 |
| Пистолеты для подачи воды и шланги | 69 |
| Сопутствующие товары | 72 |
| Цветокodирование | 74 |
| Декларации соответствия | 75 |

Информационные значки



Размеры сочленений, "



Высота, мм



Материал



Макс температура очистки
(Посудомоечная машина), °С



Макс температура использования
(контакт с продуктом), °С



Макс температура очистки
(Автоклав), °С



Величина лезвия лопаты, ДхШ, мм



Уровень, л



Кол-во в коробке, шт



Длина/Глубина, мм



Максимальное давление бар, Bar



Максимальная длина, мм



Минимальное давление бар, Bar



Диаметр продукта, мм



Видимая длина ворса, мм



Ширина, мм

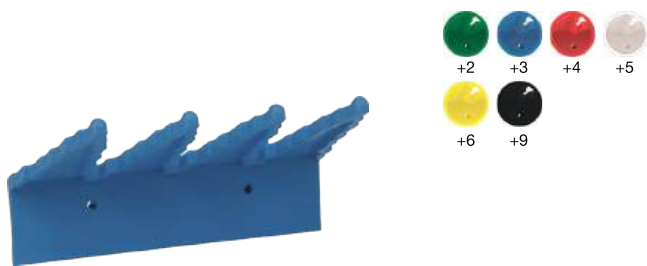


Настенные крепления

Храните инструменты в порядке, повышайте их долговечность и срок службы, а также сведите к минимуму риск не соответствовать требованиям надзорных органов благодаря нашей широкой линейке настенных креплений из пластика и нержавеющей стали и держателями для ведер.

- Настенные крепления из нержавеющей стали - прочные и долговечные, они могут выдерживать от 1 до 6 уборочных инструментов.
- Пластиковые настенные крепления доступны в 12 разных цветах и тоже могут выдерживать от 1 до 5 уборочных инструментов.
- Держатели для ведер из нержавеющей стали позволяют хранить ведра в перевернутом виде для поддержания гигиены.

Настенный держатель для инвентаря,
240 мм



Item no.: 0615

240 мм

100 °C

1 шт

Material: Полипропилен

Настенный держатель для инвентаря,
48 мм



FDA

Item no.: 0616

48 мм

121 °C

1 шт

Material: Нержавеющая сталь (AISI304)

Настенный держатель для инвентаря,
305 мм



FDA

Item no.: 0617

305 мм

121 °C

1 шт

Material: Нержавеющая сталь (AISI304)

Настенный держатель для инвентаря,
460 мм



FDA

Item no.: 0618

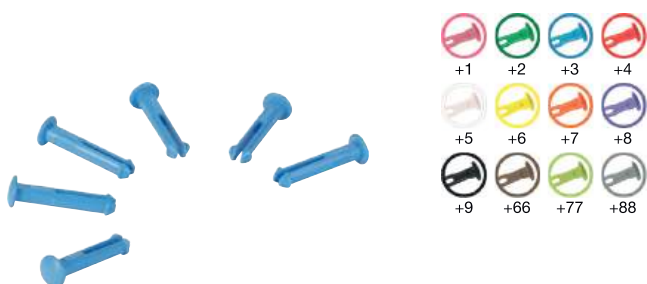
460 мм

121 °C

1 шт

Material: Нержавеющая сталь (AISI304)

6 запасных дюбелей для артикулов
1011х и 1013х



FDA

Item no.: 1001

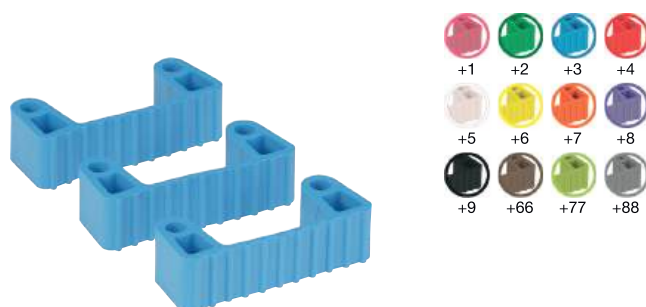
67 мм

121 °C

25 шт

Material: Полипропилен

3 запасных резиновых ленты
для артикулов 1011х и 1013х



FDA

Item no.: 1002


120 мм

121 °C

20 шт

Material: TPE Резина

Запасной зажим для артикулов 1011х, 1013х






| | | | |
|----|-----|-----|-----|
| +1 | +2 | +3 | +4 |
| +5 | +6 | +7 | +8 |
| +9 | +66 | +77 | +88 |

| | | | |
|---------------|-------|-------|-------|
| FDA | | | |
| Itemno.: 1003 | 80 мм | 121°C | 15 шт |

Material: Полипропилен; TPE Резина

Запасной крюк для артикулов 1011х, 1012х и 1014х

| | | | |
|----|-----|-----|-----|
| +1 | +2 | +3 | +4 |
| +5 | +6 | +7 | +8 |
| +9 | +66 | +77 | +88 |

| | | |
|---------------|-------|-------|
| FDA | | |
| Itemno.: 1004 | 76 мм | 50 шт |

Material: Полиамид

Гигиеничное гибкое настенное крепление, 420 мм




| | | | |
|----|-----|-----|-----|
| +1 | +2 | +3 | +4 |
| +5 | +6 | +7 | +8 |
| +9 | +66 | +77 | +88 |

| | | | |
|---------------|--------|-------|------|
| FDA | | | |
| Itemno.: 1011 | 420 мм | 121°C | 5 шт |

Material: Полипропилен; TPE Резина; Полиамид

Гигиеничное настенное крепление и одинарный крюк, 41 мм




| | | | |
|----|-----|-----|-----|
| +1 | +2 | +3 | +4 |
| +5 | +6 | +7 | +8 |
| +9 | +66 | +77 | +88 |

| | | | |
|---------------|-------|-------|------|
| FDA | | | |
| Itemno.: 1012 | 41 мм | 121°C | 5 шт |

Material: Полипропилен; Полиамид

Гигиеничное настенное крепление и зажим, 82 мм




| | | | |
|----|-----|-----|-----|
| +1 | +2 | +3 | +4 |
| +5 | +6 | +7 | +8 |
| +9 | +66 | +77 | +88 |

| | | | |
|---------------|-------|-------|------|
| FDA | | | |
| Itemno.: 1013 | 82 мм | 121°C | 5 шт |

Material: Полипропилен; TPE Резина; Полиамид

Гигиеничное настенное крепление и двойной крюк, 82 мм




| | | | |
|----|-----|-----|-----|
| +1 | +2 | +3 | +4 |
| +5 | +6 | +7 | +8 |
| +9 | +66 | +77 | +88 |

| | | | |
|---------------|-------|-------|------|
| FDA | | | |
| Itemno.: 1014 | 82 мм | 121°C | 5 шт |

Material: Полипропилен; Полиамид

Держатель для ведра арт. 5686, 5688 и 5692, 370 мм



Itemno.: 16200



370 мм



1 шт

Material: Нержавеющая сталь (AISI 304)





Щётки и швабры

Vikan предлагает невероятно широкую линейку высокоэффективных и прочных щеток и швабр различных форм и размеров, которые можно использовать для самых разных задач в любой сфере промышленности. Есть щетки для пищевой индустрии, щетки общего назначения или для транспортных средств – в линейке узкоспециализированных средств. В ассортимент входят инструменты из ультрагигиеничной серии UST, обладающие гигиеничной конструкцией, благодаря которой их можно использовать в зонах повышенного риска.

- Все щетки спроектированы эргономично, начиная с ручки, заканчивая углом наклона щетинок.
- Доступен широкий выбор типа ворса: короткий, длинный, расщеплённый, мягкий, жесткий, средней жесткости, смешанный, термоустойчивый, скошенный, что позволяет подобрать щетку под любую задачу.
- Щетки для оттирания столов и пола идеально подходят для влажной и сухой уборки въевшейся грязи.
- Сухие щетки для пола отлично сметают порошки и другие сухие сыпучие загрязнения.
- Некоторые щетки оснащены системой подачи воды.
- Щетки UST сами легко очищаются, что снижает риск загрязнения непосредственно уборочного инвентаря.

Щетка для подметания мягкая, 260 мм,
Мягкий/жесткий



Itemno.: 3104



75 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

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



Itemno.: 3166



78 мм



121°C



15 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка для подметания UST (Ультра
Гигиеничная Технология), 400 мм,
Мягкий



Itemno.: 3171



54 мм



10 шт

Material: Полиэстер; Армированный стекловолокном; Полипропилен

Щетка для подметания UST (Ультра
Гигиеничная Технология), 400 мм,
средний ворс



Itemno.: 3173



54 мм



10 шт

Material: Полиэстер; Армированный стекловолокном; Полипропилен

Щетка для подметания
с комбинированным ворсом, 410 мм,
Мягкий/жесткий



Itemno.: 3174



60 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка для подметания, 410 мм,
Мягкий/расщепленный



Itemno.: 3178



60 мм



85°C



10 шт

Material: Полипропилен; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка для подметания пола мягкая,
410 мм, Мягкий



Itemno.: 3179



56 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка для подметания
с комбинированным ворсом, 610 мм,
Мягкий/жесткий



Itemno.: 3194



60 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка для подметания пола мягкая,
610 мм, Мягкий



Itemno.: 3199



56 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка ручная скребковая, 165 мм,
средний ворс



Itemno.: 3587



20 мм



121°C



20 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка ручная круглая жесткая, Ø110 мм,
Жесткий



Itemno.: 3885



44 мм



121°C



15 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка ручная L, 200 мм, Жесткий



Itemno.: 3890



36 мм



121°C



15 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка ручная UST, 176 мм, Жёсткий



FDA
Itemno.: 3891

176 мм

121°C

10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер

Щетка ручная скребковая, 240 мм, Очень жесткий



FDA
Itemno.: 3892

33 мм

121°C

10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка ручная XL, 230 мм, Очень жесткий

NEW



FDA
Itemno.: 3894

230 мм

121°C

10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка для чистки деталей с краем-скребком, 150 мм, Жесткий



FDA
Itemno.: 3951

150 мм

121°C

10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер

Щетка с короткой ручкой UST (Ультра Гигиеничная Технология), 260 мм, Жесткий



FDA
Itemno.: 4179

37 мм

10 шт

Material: Полиэстер; Армированный стекловолокном; Полипропилен

Щетка для глазури с длинной ручкой, 415 мм, Мягкий, Синий цвет



FDA
Itemno.: 41813

60 мм

121°C

10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

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



Itemno.: 41845



40 мм



5 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Узкая чистящая щетка с длинной ручкой, 420 мм, Жесткий



Itemno.: 4185



420 мм



10 шт

Material:

Щетка для мытья с длинной ручкой, 415 мм, Жесткий



Itemno.: 4186



36 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка для мытья с короткой ручкой, 270 мм, Жесткий



Itemno.: 4192



36 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка для мытья с короткой ручкой, 270 мм, Мягкий/расщепленный



Itemno.: 4194



40 мм



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка ручная узкая с короткой ручкой, 300 мм, Очень жесткий



Itemno.: 4195



33 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка с длинной ручкой UST (Ультра Гигиеничная Технология), 395 мм, Жесткий



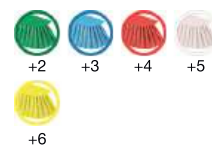
FDA
Itemno.: 4196

37 мм

10 шт

Material: Полиэстер; Армированныйстекловолокном; Полипропилен

Особо узкая чистящая щетка с длинной ручкой, 600 мм, средний ворс



FDA
Itemno.: 4197

40 мм

121°C

10 шт

Material: Восстановленный полипропилен; Полиэстер; Нержавеющаясталь (AISI 304)

Щетка для мытья с короткой ручкой, 270 мм, Мягкий



FDA
Itemno.: 4198

270 мм

121°C

10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

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



FDA
Itemno.: 4237

23 мм

121°C

20 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка для мытья посуды малая, 290 мм, средний ворс



FDA
Itemno.: 4287

24 мм

121°C

20 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка с термостойким ворсом, 290 мм, Жесткий, белый цвет



FDA
Itemno.: 42885

22 мм

175°C

10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щётка для чистки деталей, 205 мм,
Очень жесткий



Itemno.: 4401



15 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка для мелких деталей
с термоустойчивым ворсом, 205 мм,
Очень жесткий, синий цвет



Itemno.: 44023



205 мм



175°C



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Ручная щетка UST (Ультра Гигиеничная
Технология), 330 мм, Мягкий



Itemno.: 4581



57 мм



10 шт

Material: Полиэстер; Армированный стекловолокном; Полипропилен

Щетка мягкая для уборки
порошкообразных частиц, 300 мм,
Мягкий



Itemno.: 4582



60 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Ручная щетка UST (Ультра Гигиеничная
Технология), 330 мм, средний ворс



Itemno.: 4585



57 мм



10 шт

Material: Полиэстер; Армированныйстекловолокном; Полипропилен

Ручная щетка, 330 мм, Мягкий



Itemno.: 4587



52 мм



121°C



15 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Ручная щетка, 330 мм, средний ворс



Itemno.: 4589



50 мм



121°C



15 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

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



Itemno.: 47535



20 мм



180°C



5 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

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



Itemno.: 5354



200 мм



121°C



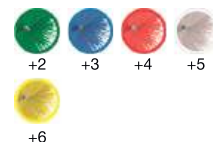
12 мм



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

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



Itemno.: 5356



200 мм



121°C



60 мм



12 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Набор ершиков для морожениц, белый цвет



Itemno.: 53575



490 мм



5 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Набор ершиков для морожениц, красный цвет



Itemno.: 53584



500 мм



5 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Ерш для чистки труб, Ø15 мм, 310 мм, Жесткий



Itemno.: 5360



310 мм



121°C



15 мм



15 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Ерш сантехнический, 275 мм, Жесткий, черный цвет



Itemno.: 53619



275 мм



121°C



55 мм



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

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



Itemno.: 5362



150 мм



121°C



10 шт

Material: Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Ерш для чистки труб, Ø9 мм, 370 мм, средний ворс, белый цвет



Itemno.: 53635



370 мм



121°C



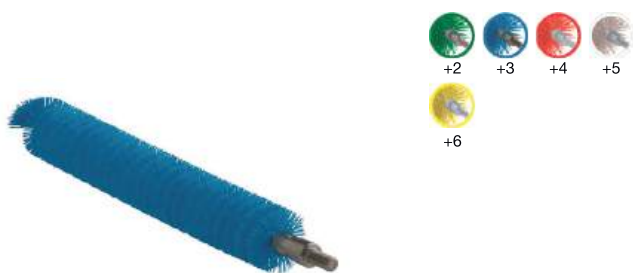
9 мм



15 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

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



Itemno.: 5365



200 мм



121°C



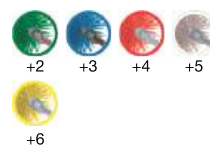
20 мм



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

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



Itemno.: 5368



200 мм



121°C



40 мм



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Ерш для чистки труб, Ø60 мм, 500 мм, средний ворс



Itemno.: 5370



500 мм



121°C



60 мм



15 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Ерш для очистки внешних поверхностей труб, 530 мм, Мягкий, синий цвет



Itemno.: 53713



530 мм



121°C



5 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Ерш для очистки внешних поверхностей труб, Ø55 мм, 360 мм, средний ворс



Itemno.: 5372



360 мм



121°C



55 мм



10 шт

Material: Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304); Полипропилен

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



Itemno.: 53743



510 мм



121°C



5 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Ерш для чистки труб, Ø10 мм, 500 мм, Жесткий



Itemno.: 5375



500 мм



121°C



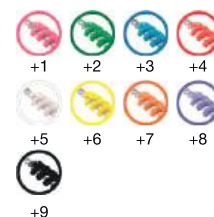
10 мм



15 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

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



Itemno.: 5376



500 мм



121°C



20 мм



15 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Ерш для чистки труб, Ø40 мм, 500 мм, Жесткий



Itemno.: 5378



500 мм



121°C



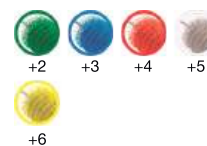
40 мм



15 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Ерш для чистки труб, Ø50 мм, 500 мм, средний ворс



Itemno.: 5379



500 мм



121°C



50 мм



15 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

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



Itemno.: 5380103



170 мм



121°C



103 мм



12 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка-ерш для очистки труб, Ø175 мм, средний ворс



Itemno.: 5380175



160 мм



121°C



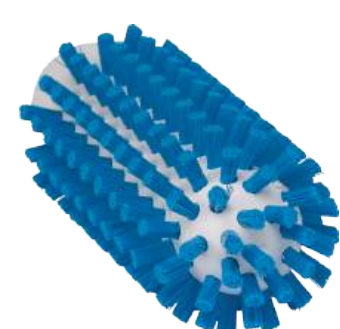
175 мм



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка-ерш для очистки труб, Ø50 мм, Жесткий



Itemno.: 538050



140 мм



121°C



50 мм



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка-ерш для очистки труб, Ø63 мм, Жесткий



Itemno.: 538063



145 мм



121°C



63 мм



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

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



Itemno.: 538077



155 мм



121°C



77 мм



15 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

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



Itemno.: 538090



160 мм



121°C



90 мм



12 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка-ерш с ручкой, цельная, Ø90 мм, Средний/жесткий



Itemno.: 538190



430 мм



121°C



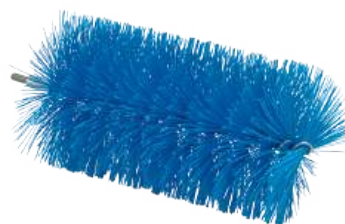
90 мм



15 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

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



Itemno.: 5391



200 мм



121°C



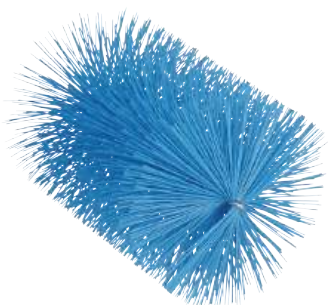
90 мм



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Ерш, используемый с гибкими ручками, Ø120 мм, 210 мм, средний ворс



Itemno.: 5394



210 мм



120 мм



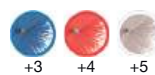
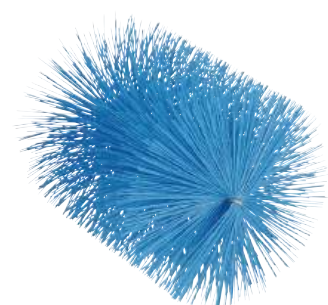
121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Ерш, используемый с гибкими ручками, Ø140 мм, 210 мм, средний ворс



Itemno.: 5396



210 мм



140 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

UST кисть для деталей, 30 мм, Мягкий



Itemno.: 555130



205 мм



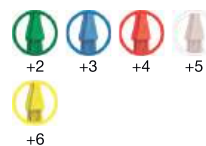
121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер

Кисточка для выпечки, 30 мм, Мягкий



Itemno.: 555230



45 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Кисточка для выпечки, 50 мм, Мягкий



Itemno.: 555250



45 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Кисточка для выпечки, 70 мм, Мягкий



Itemno.: 555270



45 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка S для рук/для ногтей, 130 мм, Жесткий



Itemno.: 6440



17 мм



121°C



25 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка для очистки мясорубок, Ø135 мм, средний ворс



Itemno.: 7035



130 мм



121°C



135 мм



8 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка для очистки емкостей, 205 мм,
Жесткий



Itemno.: 7037



40 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка для очистки емкостей, 205 мм,
средний ворс



Itemno.: 7039



40 мм



85°C



10 шт

Material: Полипропилен; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка-скраб для чистки щелей
и труднодоступных мест, 225 мм,
Очень жесткий ворс



Itemno.: 7040



225 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка скребковая поломоная с
подачей воды, 270 мм, Очень жесткий



Itemno.: 7041



24 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Компактная щетка для пола и стен,
225 мм, Жесткий



Itemno.: 7042



42 мм



121°C



10 шт

Material: Полиэстер; Полипропилен; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка скребковая поломоная с
подачей воды, 270 мм, средний ворс



Itemno.: 7043



32 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка с изогнутой под углом колодкой, 265 мм, средний ворс



Itemno.: 7047



41 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Ручная щетка с подачей воды, 330 мм, Жесткий



Itemno.: 7057



330 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Нержавеющая сталь (AISI 304); Полиэстер

Щетка для мытья полов и стен, 305 мм, Жесткий



Itemno.: 7060



46 мм



121°C



16 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка для мытья полов и стен, 470 мм, Жесткий



Itemno.: 7062



44 мм



121°C



8 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Скребок-щеточка для пола UST (Ультра Гигиеничная Технология), 400 мм, Жесткий



Itemno.: 7064



37 мм



10 шт

Material: Полиэстер; Армированный стекловолокном; Полипропилен

Щетка с подвижным креплением и подачей воды, 240 мм, Мягкий/расщепленный



Itemno.: 7067



44 мм



4 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Щетка для подметания, 300 мм,
средний ворс



Itemno.: 7068



60 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI 304)





Ведро

Храните, переносите, смешивайте и мойте инструменты любого типа в ведрах с крышками Vikan, получивших премию! Эти ведра гигиеничны, обладают эргономичной конструкцией, надежно ставятся друг на друга, они просты и удобны в работе.

- Ведра с гигиеничной конструкцией рассчитаны на 6, 12 и 20 литров.
- Прочные и долговечные ручки из нержавеющей стали.
- Устойчивы к температурам и моющим средствам.
- Представлены в разных цветах, безопасны для продуктов питания.
- Эргономичная конструкция.
- Хорошо заметные деления.

Ведро, 12 л



Itemno.: 5686



325 мм



121°C



12 л



6 шт

Material: Полипропилен; Нержавеющая сталь (AISI304)

Крышка для ведра, 12 л



Itemno.: 5687



12 л



6 шт

Material: Полипропилен

Ведро, 6 л



Itemno.: 5688



260 мм



121°C



6 л



5 шт

Material: Полипропилен; Нержавеющая сталь (AISI304)

Крышка для ведра арт. 5688, 6 л



Itemno.: 5689



6 л



5 шт

Material: Полипропилен

Ведро, 20 л



Itemno.: 5692



470 мм



121°C



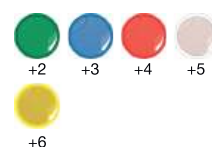
20 л



5 шт

Material: Полипропилен; Нержавеющая сталь (AISI304)

Крышка для ведра, 20 л



Itemno.: 5693



20 л



5 шт

Material: Полипропилен

Ведро металлодетектируемое, 325 мм

NEW



Itemno.: 5694



325 мм



121°C

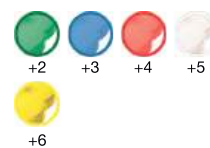


6 шт

Material: Полипропилен; Добавка для обнаружения рентгеном и металлодетектором

Крышка для ведра 5694, металлодетектируемая, 365 мм

NEW



Itemno.: 5695



365 мм



121°C



6 шт

Material: Полипропилен; Добавка для обнаружения рентгеном и металлодетектором





Сгоны

С легкостью удаляйте жидкие и другие загрязнения с передовой линейкой сгонов Vikan. Выбор широк!

- Ручные и напольные сгоны - оснащены плотными ячеистыми кассетами, которые легко заменять. Высокоэффективно удаляют с поверхностей жидкости и экономичны в использовании. Представлены как жесткие, так и с гибким креплением, ручные и для пола, со встроенными и съемными кассетами, заменить которые очень легко.
- Гигиеничные сгоны - оснащены двойным резиновым лезвием, кассеты легко заменять, что делает уборку и уход еще более гигиеничными. Эти сгоны устойчивы к температурному и химическому воздействию, высокоэффективны при уборке жидких и полутвердых загрязнений с поверхностей. Представлены как жесткие, так и с гибким креплением, ручные и для пола.
- Ультрагигиеничные сгоны (UST) - состоят из цельного корпуса и одного гибкого лезвия. Разработаны для использования в зонах повышенного гигиенического риска для уборки жидких, полутвердых и сыпучих загрязнений с любых поверхностей. Ручные модели и модели для пола доступны в 12 разных цветах.
- Сгоны для конденсата - разработаны специально для сбора конденсата с потолков и подпотолочных труб. Конденсат можно аккуратно согнать к дренажной системе на полу благодаря длинной полой ручке и шлангу, либо собрать его в бутылку, которая легко и надежно привинчивается к полой ручке.
- Vikan также разработал разнообразную линейку сгонов специально для транспортных средств.

Сверхгигиеничный сгон для столов с мини-ручкой, 245 мм



Itemno.: 7125



245 мм



121°C



20 шт

Material: Полипропилен; TPE Резина

Сверхгигиеничный сгон, 400 мм



Itemno.: 7140



400 мм



121°C



15 шт

Material: Полипропилен; TPE Резина

Сверхгигиеничный сгон, 500 мм



Itemno.: 7150



500 мм



121°C



15 шт

Material: Полипропилен; TPE Резина

Сверхгигиеничный сгон, 600 мм



Itemno.: 7160



600 мм



121°C



15 шт

Material: Полипропилен; TPE Резина

Сверхгигиеничный сгон, 700 мм



Itemno.: 7170



700 мм



121°C



15 шт

Material: Полипропилен; TPE Резина

Сгон с регулируемым углом наклона для 5562х и 5665х, 260 мм, чёрный цвет



Itemno.: 77109



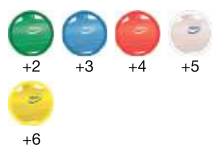
260 мм



5 шт

Material: Пористая резина (маслостойкая); Полипропилен (регенерированный материал)

Гигиеничный ручной сгон со сменной кассетой, 250 мм



Itemno.: 7711



250 мм



121°C



20 шт

Material: Полипропилен; TPE Резина

Гигиеничный сгон для пола со сменной кассетой, 400 мм



Itemno.: 7712



400 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; TPE Резина

Гигиеничный сгон для пола со сменной кассетой, 500 мм



Itemno.: 7713



500 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; TPE Резина

Гигиеничный сгон для пола со сменной кассетой, 600 мм



Itemno.: 7714



600 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; TPE Резина

Гигиеничный сгон для пола со сменной кассетой, 700 мм



Itemno.: 7715



700 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; TPE Резина

Сгон для сбора конденсата, 400 мм



Itemno.: 7716



400 мм



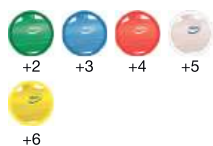
121°C



3 шт

Material: Полипропилен; TPE Резина

Гигиеничный сгон с подвижным креплением и сменной кассетой, 405 мм



Itemno.: 7722



405 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; TPE Резина

Гигиеничный сгон с подвижным креплением и сменной кассетой, 600 мм



Itemno.: 7724



600 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; TPE Резина

Сменная кассета, гигиеничная, 250 мм



Itemno.: 7731



250 мм



121°C



20 шт

Material: Полипропилен; TPE Резина

Сменная кассета, гигиеничная, 400 мм



Itemno.: 7732



400 мм



121°C



20 шт

Material: Полипропилен; TPE Резина

Сменная кассета, гигиеничная, 500 мм



Itemno.: 7733



500 мм



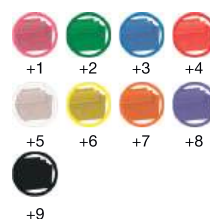
121°C



20 шт

Material: Полипропилен; TPE Резина

Сменная кассета, гигиеничная, 600 мм



Itemno.: 7734



600 мм



121°C



20 шт

Material: Полипропилен; TPE Резина

Сменная кассета, гигиеничная, 700мм



Itemno.: 7735



700 мм



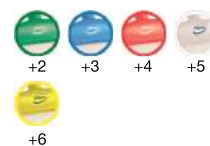
121°C



20 шт

Material: Полипропилен; TPE Резина

Классический сгон со сменной кассетой, 250 мм



Itemno.: 7751



250 мм



90°C



20 шт

Material: Полипропилен; Пористая резина

Классический сгон для пола со сменной кассетой, 400 мм



Itemno.: 7752



400 мм



10 шт

Material: Полипропилен; Пористая резина

Классический сгон для пола со сменной кассетой, 500 мм



Itemno.: 7753



500 мм



10 шт

Material: Полипропилен; Пористая резина

Классический сгон для пола со сменной кассетой, 600 мм



Itemno.: 7754



600 мм



10 шт

Material: Полипропилен; Пористая резина

Классический сгон для пола со сменной кассетой, 700 мм



Itemno.: 7755



700 мм



10 шт

Material: Полипропилен; Пористая резина

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



Itemno.: 7762



400 мм



10 шт

Material: Полипропилен; Пористая резина

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



Itemno.: 7763



500 мм



10 шт

Material: Полипропилен; Пористая резина

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



Itemno.: 7764



600 мм



10 шт

Material: Полипропилен; Пористая резина

Сменная кассета для классического сгона, 250 мм, белый цвет



Itemno.: 77715



250 мм



90°C



20 шт

Material: Полипропилен; Пористая резина

Сменная кассета для классического сгона, 400 мм



Itemno.: 7772



400 мм



90°C



20 шт

Material: Полипропилен; Пористая резина

Сменная кассета для классического сгона, 500 мм



Itemno.: 7773



500 мм



90°C



20 шт

Material: Полипропилен; Пористая резина

Сменная кассета для классического сгона, 600 мм



Itemno.: 7774



600 мм



20 шт

Material: Полипропилен; Пористая резина

Сменная кассета для классического сгона, 700 мм



Itemno.: 7775

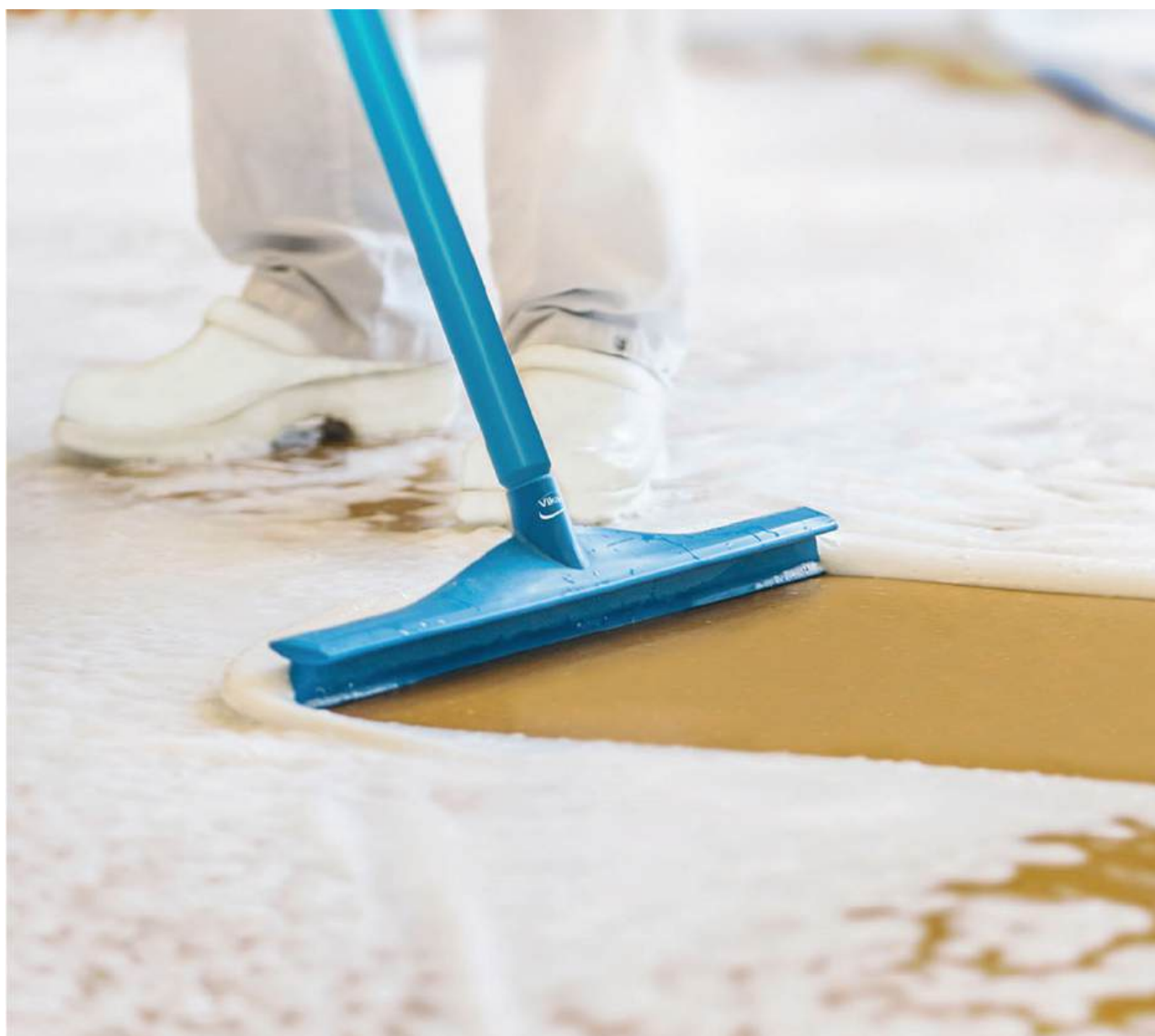


700 мм



20 шт

Material: Полипропилен; Пористая резина





Скребки

Убирайте любые поверхности от въевшейся грязи разнообразными эффективными скребками. Представлены модели с лезвиями из стали, гибкого полипропилена и термоустойчивого нейлона. Скребки удаляют липкие, маслянистые, пригоревшие, сухие и прочие загрязнения с проблемных поверхностей.

- Скребки из нержавеющей стали отлично удаляют въевшуюся грязь с проблемных поверхностей, таких как плитка, горячие и холодные поверхности. Размер лезвия варьируется, чтобы скребок можно было подобрать для любой поверхности - от разделочного стола до пола, а сам скребок сочетается с любой ручкой Vikan необходимой длины.
- Пластиковые скребки лучше использовать там, где нержавеющая сталь может при оттирании поцарапать поверхность. Доступны в различных цветах, модели могут быть как ручные, так и с раздвижной ручкой, позволяющей дотянуться до нужного участка.
- Нейлоновые скребки позволяют оттирать очень горячие и очень холодные поверхности.
- Гибкие пластиковые скребки имеют и металлопластиковые модели.
- Скребки-лопатки производятся из нейлона и полиэтилена.

Скребок с рабочей пластиной из нержавеющей стали, 260 мм



FDA
Itemno.: 2909

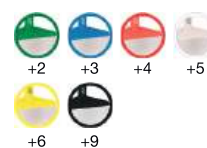
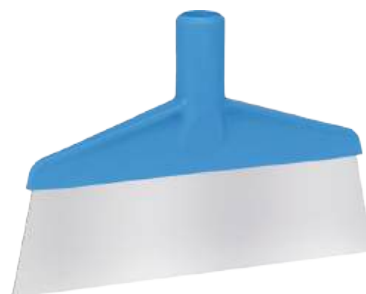
260 мм

121°C

10 шт

Material: Полипропилен; Нержавеющая сталь (AISI 304)

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



FDA
Itemno.: 2910

260 мм

121°C

10 шт

Material: Полипропилен; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Скребок с рабочей пластиной из нейлона, 270 мм, белый цвет



FDA
Itemno.: 29125

270 мм

121°C

10 шт

Material: Полиамид

Ручной скребок, нержавеющая сталь, 50 мм



FDA
Itemno.: 4008

235 мм

10 шт

Material: Полипропилен; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Ручной скребок, нержавеющая сталь, 100 мм



FDA
Itemno.: 4009

235 мм

10 шт

Material: Полипропилен; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Ручной скребок, нержавеющая сталь, с резьбовой ручкой, 50 мм



FDA
Itemno.: 4010

205 мм

10 шт

Material: Полипропилен; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Ручной скребок, нержавеющая сталь, с резьбовой ручкой, 100 мм



Itemno.: 4011



205 мм



10 шт

Material: Полипропилен; Нержавеющая сталь (AISI 304)

Нейлоновый скребок с винтовой ручкой, 100 мм



Itemno.: 4012



205 мм



121°C



10 шт

Material: Нейлон; Полипропилен

Нейлоновый ручной скребок, 100 мм



Itemno.: 4013



235 мм



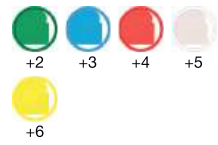
121°C



10 шт

Material: Нейлон; Полипропилен

Ручной скребок универсальный, 165 мм



Itemno.: 4051



165 мм



121°C

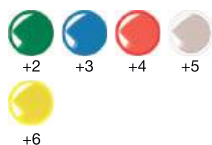


10 шт

Material: Полипропилен

Ручной скребок, металлодетектируемый, 165 мм

NEW



Itemno.: 4052



165 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Добавка для обнаружения рентгеном и металлодетектором

Скребок ручной из полипропилена, 75 мм



Itemno.: 4060



75 мм



121°C



25 шт

Material: Полипропилен

Скребок ручной из полипропилена,
102 мм



FDA
Itemno.: 4061

102 мм

121°C

20 шт

Material: Полипропилен

Ручной скребок,
металлодетектируемый, 75 мм

NEW



FDA
Itemno.: 4062

75 мм

121°C

25 шт

Material: Полипропилен; Добавка для обнаружения рентгеном и металлодетектором

Ручной скребок,
металлодетектируемый, 102 мм

NEW



FDA
Itemno.: 4063

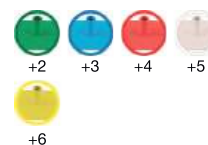
102 мм

121°C

20 шт

Material: Полипропилен; Добавка для обнаружения рентгеном и металлодетектором

Пищевая тяпка, 270 мм



FDA
Itemno.: 5900

270 мм

121°C

175°C

5 шт

Material: Полиамид





Ручки

Каждой щетке нужна ручка, а выбор ручек у Vikan почти также широк, как и выбор щеток, для которых они предназначены. Нужны ли вам пластиковые, из нержавеющей стали, алюминиевые или деревянные ручки, с ультрагигиеничным дизайном, короткие, длинные, раздвижные, с подачей воды или цветокодированные, у нас несомненно найдется подходящая для ваших нужд.

- Ультрагигиеничные ручки (UST), разработанные в первую очередь для использования с цветокодированными инструментами, доступны в различных цветах и размерах, они имеют цельную конструкцию и легко поддаются очистке. Ультрагигиеничные ручки сочетаются со всей линейкой щеток для пола UST и ультрагигиеничными сгонами.
- Ультрагигиеничные мини-ручки идеально подходят для использования со всеми ручными инструментами Vikan.
- Легкие и эргономичные алюминиевые ручки минимизируют риск получения травмы на рабочем месте, а модели с системой для подачи воды идут в комплекте с муфтами для легкого подсоединения и отсоединения шланга, а также защитным рукавом для удобства держания. Подходит для цветокодированной, микрофибровой и транспортной линеек.
- Жесткие ручки из нержавеющей стали - прочные, надежные, устойчивы к химическому воздействию и подходят для использования с цветокодированными инструментами.
- Гибкие ручки из нейлона и нержавеющей стали с головками на перекрученном проводе позволяют очищать непрямые трубы.
- Раздвижные ручки позволяют легко и эффективно очищать высокие и удаленные поверхности.
- Лучшая регулируемая ручка Vikan имеет на корпусе кнопку, которая позволяет легко и быстро регулировать длину ручки. Разработана специально для использования с микрофибровой линейкой инвентаря.
- Наша традиционная высококачественная линейка деревянных ручек разработана для использования с классической линейкой инструментов.



Бутылка для сбора конденсата, 0,5 л, 1/2"(Q)



Itemno.: 11005



100 мм



0.5 л



3 шт

Material: Полиэтилен (HDPE); Хромированная латунь

Мини-ручка, Ø30 мм, 160 мм



Itemno.: 2934



160 мм



121°C



30 мм



10 шт

Material: Полипропилен

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



Itemno.: 29255

Material:

Алюминий; Полипропилен



1305 мм



32 мм



5 шт

Ручка эргономичная алюминиевая, 840 мм



Itemno.: 2931

Material:

Алюминий; Полипропилен



840 мм



22 мм



10 шт

Ручка эргономичная алюминиевая, Ø31 мм, 1310 мм



Itemno.: 2935

Material:

Алюминий; Полипропилен



31 мм



Ручка эргономичная алюминиевая, Ø31 мм, 1510 мм



Itemno.: 2937

Material:

Алюминий; Полипропилен



31 мм



Ручка из нержавеющей стали, Ø31 мм, 1510 мм



Itemno.: 2939

Material:

Нержавеющая сталь (AISI304); Полипропилен



31 мм



Алюминиевая ручка, Ø25 мм, 1260 мм



FDA
Itemno.: 2958

Material:
Анодированный алюминий; Полипропилен

25 мм

1260 мм

10 шт

Алюминиевая ручка, Ø25 мм, 1460 мм



FDA
Itemno.: 2959

Material:
Алюминий; Полипропилен

1460 мм

25 мм

10 шт

Ультрагигиеническая ручка, Ø32 мм,
1300 мм



FDA
Itemno.: 2960

Material:
Полипропилен; Армированный стекловолокном

1300 мм

121°C

32 мм

10 шт

Ультра гигиеническая ручка, Ø32 мм,
1500 мм



FDA
Item no.: 2962

Material:
Полипропилен; Армированный стекловолокном

1500 мм

121 °C

32 мм

10 шт

Ультра гигиеническая ручка, Ø32 мм,
1700 мм



FDA
Item no.: 2964

Material:
Полипропилен; Армированный стекловолокном

1700 мм

121 °C

32 мм

10 шт

Ультра гигиеническая ручка, Ø32 мм,
650 мм



FDA
Item no.: 2966

Material:
Полипропилен; Армированный стекловолокном

650 мм

121 °C

32 мм

10 шт

Ультра гигиеническая ручка, Ø32 мм,
1000 мм



FDA
Item no.: 2968

Material:
Полипропилен; Армированный стекловолокном

1000 мм

121 °C

32 мм

10 шт

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



FDA
Item no.: 29735

Material:
Алюминий; Полипропилен; Хромированная латунь

1615 мм

32 мм

5 шт

6 Bar

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



FDA
Item no.: 2973Q

Material:
Алюминий; Полипропилен; Хромированная латунь

1600 мм

32 мм

5 шт

6 Bar

Алюминиевая телескопическая ручка,
1575 - 2780 мм, Ø32 мм



Item no.: 2975

Material:

Алюминий; Полипропилен



1575 мм



121 °C



32 мм



5 шт

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



Item no.:

2977

Material:

Стеклопластик; Полипропилен



1880 мм



6000 мм



1 шт

Телескопическая ручка к сгону для сбора
конденсата 7716х (Q), 1880 - 6000 мм, Ø34 мм,
серый цвет



Item no.:

2977Q

Material:

Стеклопластик; Полипропилен; Хромированная латунь



1880 мм



6000 мм



1 шт

Ручка из нержавеющей стали, Ø31 мм,
1025 мм



Item no.: 2983

Material:

Нержавеющая сталь (AISI 304); Полипропилен;



1025 мм



121 °C



31 мм



5 шт

Ручка алюминиевая с подачей воды (Q),
Ø31 мм, 1540 мм, белый цвет



Item no.: 2991Q5

Material:

Алюминий; Полипропилен; Хромированная латунь



1540 мм



31 мм



10 шт

Переходник, водопроводный, Ø25 мм,
85 мм, белый цвет



Item no.: 29955



85 мм



121 °C



25 мм



10 шт

Material: Полипропилен

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



Item no.: 5346

Material:

Нержавеющая сталь (AISI 304); Нержавеющая сталь (AISI 303)



785 мм



121 °C



5 мм



10 шт

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



Item no.: 53515

Material:

Нержавеющая сталь (AISI 304); Полипропилен; Нержавеющая сталь (AISI303)



755 мм



121 °C



5 мм



10 шт

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



Item no.: 53525

Material:

Полипропилен; Полиамид; Нержавеющая сталь (AISI 303)



1505 мм



121 °C



6 мм



10 шт





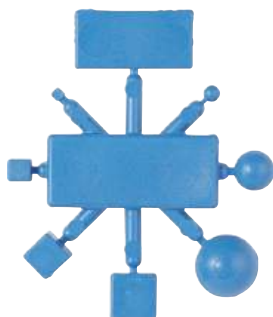
КОВШИ

Переносите сухие и влажные ингредиенты в гигиеничных ковшах от Vikan. Ковши имеют гладкую поверхность, которую легко очищать и цельную конструкцию, что исключает углубления, в которых могут застревать загрязнения.

- Доступны в различных размерах и формах.
- Легкие, прочные и эргономичные.
- Гигиеничность конструкции позволяет использовать их с продуктами питания.
- Цветокodирование и безопасность для продуктов питания позволяет разграничивать зоны, в особенности по типу продукции и аллергенам.
- Также доступны металлопластиковые модели.

Набор для калибровки
металлодетектора, 55 мм, синий цвет

NEW



Itemno.: 11113



55 мм

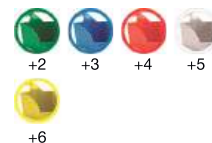


5 шт

Material: Полипропилен; Добавка для обнаружения рентгеном и металлодетектором

Совок ручной большой из
металлопластика, 390 мм

NEW



Itemno.: 5667



390 мм



121°C



2 л



10 шт

Material: Полипропилен; Добавка для обнаружения рентгеном и металлодетектором

Совок ручной большой из
металлопластика

NEW



Itemno.: 5668



121°C



1 л



12 шт

Material: Полипропилен; Добавка для обнаружения рентгеном и металлодетектором

Совок ручной большой из
металлопластика, 310 мм

NEW



Itemno.: 5669



310 мм



121°C



0.5 л



15 шт

Material: Полипропилен; Добавка для обнаружения рентгеном и металлодетектором

Совок ручной большой, 2 л

NEW



Itemno.: 5670



390 мм



121°C



2 л



10 шт

Material: Полипропилен

Эргономичный ковш, 270 мм

NEW



Itemno.: 5671



270 мм



121°C



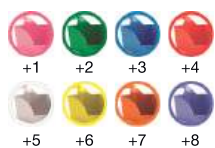
2 л



10 шт

Material: Полипропилен

Совок ручной средний, 1 л



FDA
 Itemno.: 5675

350 мм

121°C

1 л

12 шт

Material: Полипропилен

Совок ручной средний, 0,5 л



FDA
 Itemno.: 5677

310 мм

121°C

0.5 л

15 шт

Material: Полипропилен

Круглый ковш, 1 л



FDA
 Itemno.: 5681

295 мм

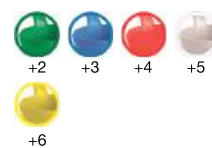
121°C

1 л

10 шт

Material: Полипропилен

Круглый ковш, 2 л



FDA
 Itemno.: 5682

330 мм

121°C

2 л

10 шт

Material: Полипропилен

Мерный кувшин, 2 л



FDA
 Itemno.: 6000

140 мм

121°C

2 л

10 шт

Material: Полипропилен



Лопаты, вилы и грабли

Лопаты, вилы и грабли Vikan с эргономичной конструкцией представлены в различных цветах и формах, подходят для практически любых задач, в том числе для контакта с продуктами питания. Лопаты могут использоваться для переноса большого количества ингредиентов, мусора и даже снега.

- Легкие, прочные и эргономичные.
- Некоторые лопаты имеют дренажные отверстия для быстрого слива жидкости.
- Лопата имеет и металлопластиковую модель.
- Гигиеничные вилы подходят для вынимания свежего сырья из больших контейнеров при сборе урожая.

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



Itemno.: 5601



1310 мм



121°C



1 шт



380 x 340 x 90 мм

Material: Полипропилен; Алюминий

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



Itemno.: 56035



1145 мм



121°C



1 шт



380 x 340 x 90 мм

Material: Полипропилен; Алюминий

Эргономичная лопата с перфорированным полотном, 380 x 340 x 90 мм., 1305 мм, черный цвет



Itemno.: 56049



1305 мм



121°C



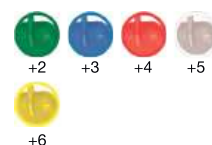
1 шт



380 x 340 x 90 мм

Material: Полипропилен; Алюминий

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



Itemno.: 5611



1280 мм



121°C



1 шт



340 x 270 x 75 мм

Material: Полипропилен; Алюминий

Лопата, 379 x 345 x 90 мм., 1035 мм



Itemno.: 5623



1035 мм



121°C



5 шт



379 x 345 x 90 мм

Material: Полипропилен

Лопата, 327 x 271 x 50 мм., 1040 мм



Itemno.: 5625



1040 мм



121°C



5 шт



327 x 271 x 50 мм

Material: Полипропилен

Лопата монолитная металлопластик,
1040 мм

NEW



Itemno.: 5626



1040 мм



121°C



5 шт

Material: Полипропилен; Добавка для обнаружения рентгеном и металлодетектором

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



Itemno.: 56317



1035 мм



121°C



5 шт



327 x 271 x 50 мм

Material: Полипропилен

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



Itemno.: 5673



550 мм



121°C



12 шт



327 x 271 x 50 мм

Material: Полипропилен

Совок ручной металлопластик, 550 мм

NEW



Itemno.: 5674



550 мм



121°C



12 шт



327 x 271 x 50 мм

Material: Полипропилен; Добавка для обнаружения рентгеном и металлодетектором

Гигиеничные вилы, 1275 мм,
белый цвет



Itemno.: 56905



1275 мм



121°C



1 шт

Material: Полипропилен

Гигиеничные вилы (рабочая часть)
205 мм, белый цвет



Itemno.: 56915



205 мм



121°C



1 шт

Material: Полипропилен



Мешалки

Vikan предлагает широкую линейку весел-мешалок, произведенных из пластика, пригодного для контакта с продуктами питания, или нейлона, разработанных для самых различных сфер применения.

- Подходят как для жидких, так и для вязких продуктов.
- Нейлоновые модели подходят для перемешивания горячих продуктов и жидкостей.
- Цельная конструкция, которую легко очищать.
- Имеют специальный край, которым удобно счистить остатки продукта с лопастей для мешания.
- Доступны модели с отверстиями, что позволяет продукту свободно проходить через них, облегчая процесс перемешивания.

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



FDA
 Item no.: 70075

890 мм

175 °C

31 мм

1 шт

Material: Полиамид

Весло-мешалка большая, Ø31 мм, 1180 мм, белый цвет



FDA
 Item no.: 70095

1180 мм

175 °C

31 мм

1 шт

Material: Полиамид

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



FDA
 Item no.: 70105

1190 мм

121 °C

31 мм

1 шт

Material: Полипропилен

Скребок-лопата жесткий, 220 мм, белый цвет



FDA
 Item no.: 70115

220 мм

121 °C

20 шт

Material: Полиамид

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



FDA
 Item no.: 70125

1200 мм

121 °C

31 мм

1 шт

Material: Полипропилен

Скребок-лопата гибкий, 220 мм



FDA
 Item no.: 7013

220 мм

10 шт

Material: Полиэтилен (LDPE)

Весло-мешалка перфорированная,
1200 мм

NEW



Item no.: 7014



1200 мм



121 °C



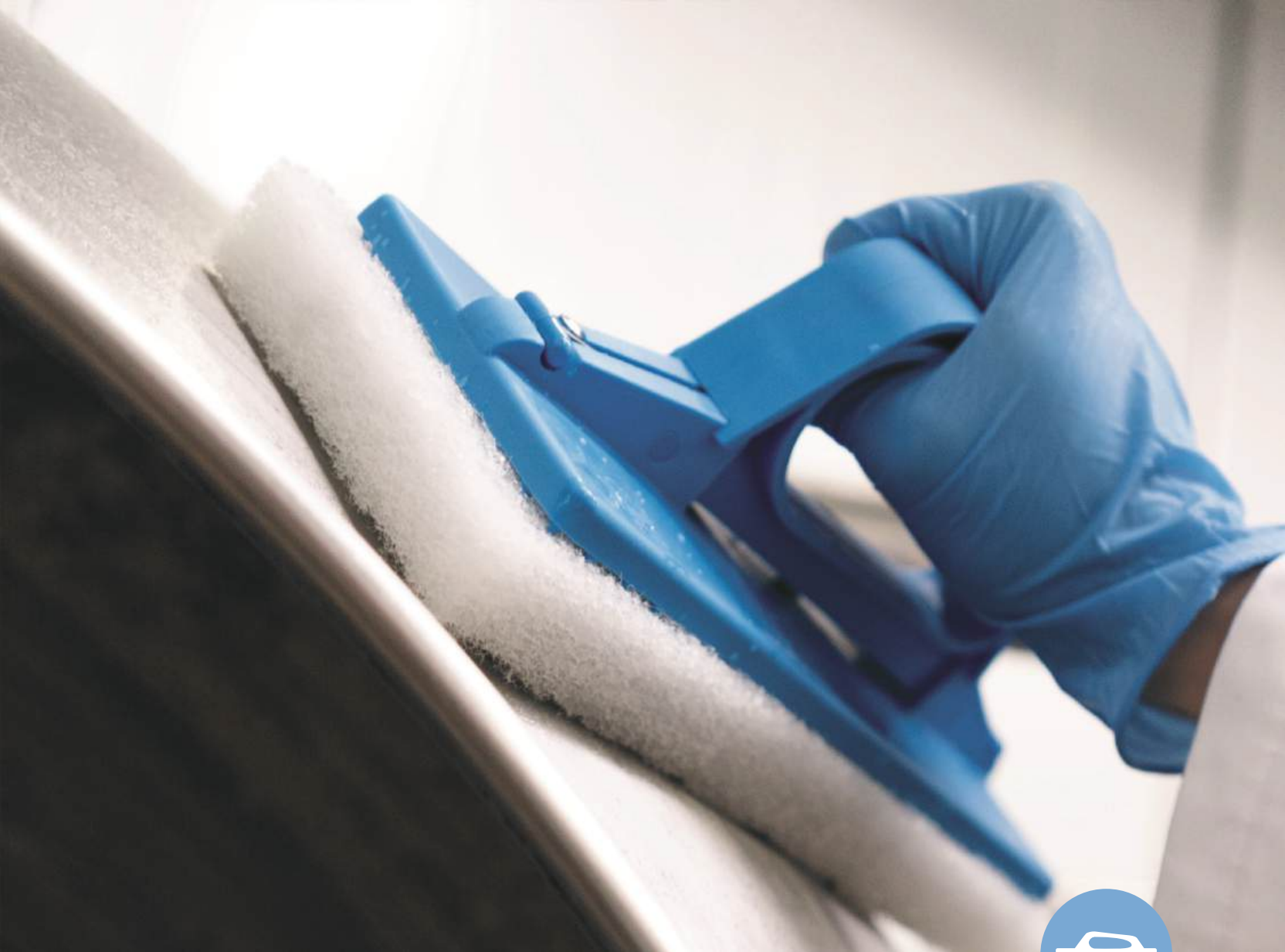
31 мм



1 шт

Material: Полипропилен; Добавка для обнаружения рентгеном и металлодетектором





Уборочные пады и держатели

Уборочные пады и держатели Vikan подходят для различных отраслей промышленности и самых разных задач. Уборочные пады высокоэффективны и долговечны. Ручные и раздвижные держатели для падов Vikan представлены в различных размерах, оснащены удобной системой крепления, которая надежно удерживает пад на месте. Также для особых задач можно выбрать пад с усиленно густым ворсом.

- Пады представлены в нескольких вариантах: белый - для мягких, синий - для средних, а коричневый - для жестких.
- Оснащены удобной системой крепления, которая надежно удерживает пад на месте.
- Разнообразие моделей падов и держателей.

Держатель для пада, 230 мм



Itemno.: 5500



230 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Нержавеющая сталь (AISI304); Нейлон

Ручной держатель пада, 230 мм



Itemno.: 5510



230 мм



121°C



10 шт

Material: Полипропилен; Нержавеющая сталь (AISI304); Нейлон

Пад абразивный, 245 мм, Жесткий



Itemno.: 5523



245 мм



100°C



10 шт

Material: 100% полиэстер

Пад средний, 245 мм, средний ворс



Itemno.: 5524



245 мм



100°C



10 шт

Material: 100% полиэстер

Пад деликатный, 245 мм, Мягкий



Itemno.: 5525



245 мм



100°C



10 шт

Material: 100% полиэстер



Совки и веники

Убирайте пыль и прочие загрязнения с полов и рабочих поверхностей с помощью совков, веников и наборов из них от Vikan.

- Цветокodированные совки из безопасных для продуктов питания материалов со скошенным краем обеспечивают заметание всей собранной пыли и мусора.
- Совки с длинной ручкой позволяют не нагибаться и не становиться на колени.
- Доступны веники с раздвижными ручками.
- Доступны щетки из шерсти и микрофибры.
- Эргономичный цветокodированный набор "Щетка с совком" с ворсом под углом обеспечивает чистоту в один взмах.

Совок для мусора, 330 мм



FDA
 Itemno.: 5660

330 мм

121°C

10 шт

Material: Полипропилен

Набор "Щетка с совком", 370 мм



FDA
 Itemno.: 5661

370 мм

4 шт

Material: Полипропилен; Полиэстер; Нержавеющая сталь (AISI304); Алюминий

Совок с длинной ручкой, 330 мм



FDA
 Itemno.: 5662

330 мм

121°C

10 шт

Material: Полипропилен; Алюминий

Набор «Щетка с совком», 350 мм, средний



FDA
 Itemno.: 5665

350 мм

4 шт

Material: Анодированный алюминий; Полипропилен; Полиэстер (ПБТ); Нержавеющая сталь (AISI 304)





Вспенивающее оборудование

Vikan предлагает использовать вспенивающее оборудование для любых поверхностей в самых разных отраслях промышленности. Удобные, эффективные и расходующие минимум средства, эти инструменты подходят для очистки чего угодно, от мест приготовления продуктов питания до раздевалок на спортивных объектах и даже в бассейнах. Работают только на давлении от системы подачи воды.

- Сила потока в распыляющем устройстве может регулироваться.
- Эргономичная конструкция.
- Пена подается без брызг.
- Цветокodирование позволяет не путать химические средства.

Распылитель пены, 1/2"(Q), 2,5 л



Itemno.: 9303

2,5 л

2 Bar

8 Bar

1 шт

Material: Латунь; Оргаллой; Полиамид; Полиэтилен (HDPE)

Распылитель пены, 1/2", 1,4 л



Itemno.: 9305

1,4 л

1 шт

6 Bar

2 Bar

Material: Латунь; Оргаллой; TSGZ15

Бачок запасной, 1,4 л



Itemno.: 9310

4 шт

10 Bar

Material: Полиэтилен (HDPE)

Бачок запасной, 2,5 л



Itemno.: 9311

1 шт

10 Bar

Material: Полиэтилен (HDPE)

Эргономичный вспениватель с приемным шлангом для 9303х, 1/2", черный цвет



Itemno.: 93139

10 Bar

1 шт

Material: ПВХ; Полистирол; Полипропилен

Инжектор с приемным шлангом для 9305х, 260 мм, черный цвет



Itemno.: 93149

10 Bar

5 шт

Material: Хромированная латунь; ПВХ; Полипропилен

Приемный шланг для инжектора,
93139 и 93149, 220 мм, белый цвет



Itemno.: 93175



10 Bar



10 шт

Material: ПВХ

Пластиковая крышка для бачка
9310x и 9311x, черный цвет



Itemno.: 93189



4 шт

Material: Винил

Эргономичный комбинированный
пистолет для подачи воды для системы
распыления пены 1/2 "(Q), черный цвет



Itemno.: 93209



6 Bar



4 шт

Material: Полиамид; Хромированная латунь

Водяной пистолет 1/2"(Q), черный



Itemno.: 93239



8 Bar



1 шт

Material: Полиамид; Полипропилен; Хромированная латунь

Быстроразъемное соединение,
предотвращение обратного потока
с насадкой для шланга, 1/2"(Q)



Itemno.: 9340



25 Bar



8 шт

Material: Хромированная латунь

Держатель для шланга из
нержавеющей стали



Itemno.: 9345



1 шт

Material: Нержавеющая сталь (AISI316)

Держатель для шланга из нержавеющей стали 9301х/9305х



Itemno.: 9348



1 шт

Material: Нержавеющая сталь (AISI316)

Комплект дозирующих форсунок (сопел) для 9303х и 9305х, (0.4-10%)



Itemno.: 9378



1 шт

Material: Полипропилен

Шланг выпускной, 1500 мм, 1/2"



Itemno.: 94415



20 Bar



15 шт

Material: ПВХ; Хромированная латунь



Муфты

Vikan предлагает качественные муфты, которые позволяют легко и быстро закреплять или менять шланги и распылители.

- Диаметр муфт - $\frac{1}{2}$ " и $\frac{3}{4}$ "
- Муфты Quick Fit разработаны, чтобы сделать смену распыляющего оборудования еще быстрее и удобнее.
- Муфты Quick fit созданы, чтобы еще быстрее подключать шланги, краны, ручки и вспенивающие инструменты.

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



Itemno.: 0700

1 шт

25 Bar

Material: Хромированная латунь

Быстроразъемное соединение для шланга, 1/2"(Q)



Itemno.: 0701

1 шт

25 Bar

Material: Хромированная латунь

Быстроразъемное соединение типа «аква-стоп», 1/2"(Q)



Itemno.: 0703

1 шт

25 Bar

Material: Хромированная латунь

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



FDA

Itemno.: 0705

1 шт

25 Bar

Material: Хромированная латунь

Штуцер для шланга диаметром 1/2" и 3/4"(Q)



FDA

Itemno.: 0708

1 шт

25 Bar

Material: Хромированная латунь

Адаптер Gardena/Hozelock/Быстрое соединение(C), 1/2"



FDA

Itemno.: 070952

10 шт

25 Bar

Material: Хромированная латунь

Быстроразъемное соединение для шланга и пистолета арт. 9324х, 1/2"(Q)



FDA

Itemno.: 0712



1 шт



25 Bar

Material: Хромированная латунь

Быстроразъемное соединение для шланга и пистолета арт. 9324х, 3/4"(Q)



FDA

Itemno.: 0715



1 шт



25 Bar

Material: Хромированная латунь

Муфта для шланга, 3/4"(Q)



Itemno.: 0716



1 шт



25 Bar

Material: Хромированная латунь

Быстроразъемное соединение для шланга, NitoClick, Gardena, Hozelock, 1/2"(C)



FDA

Itemno.: 1701



1 шт



25 Bar

Material: Хромированная латунь





Пистолеты для подачи воды и шланги

Наши пистолеты для подачи воды и шланги могут использоваться в разных отраслях промышленности для различных задач. Удобные, эффективные и расходующие минимум средства, эти инструменты подходят для очистки чего угодно, от мест приготовления продуктов питания до раздевалок на спортивных объектах и даже в бассейнах. Шланги разработаны для горячей и холодной воды, комплектуются муфтами диаметром $\frac{1}{2}$ " , длина варьируется.

- Сила потока в распыляющем пистолете может регулироваться.
- Пистолеты для подачи воды оснащены загнутыми насадками, что позволяет работать даже с труднодоступными местами.
- Шланги для холодной воды рассчитаны на температуру до 40 градусов по Цельсию.
- Шланги для горячей воды рассчитаны на температуру до 70 градусов по Цельсию.

Пистолет для воды, 1/2"(Q), Черный



Itemno.: 93229

6 Bar

4 шт

Material: Хромированная латунь; Полиамид

Пистолет для подачи воды, повышенной эксплуатационной надежности



FDA

Itemno.: 9324

1 шт

24 Bar

Material: Латунь; EPDM резина; Нержавеющая сталь (AISI304)

Шланг для холодной воды, 1/2"(Q), 10000 мм, белый цвет



Itemno.: 93315

1/2"

1 шт

12 Bar

Material: ПВХ; Хромированная латунь; Полиэстер

Шланг для холодной воды, 1/2"(Q), 15000 мм, белый цвет



Itemno.: 93325

1/2"

1 шт

12 Bar

Material: ПВХ; Хромированная латунь; Полиэстер

Шланг для горячей воды, 1/2"(Q), 10000 мм, синий цвет



FDA

Itemno.: 93353

1/2"

1 шт

20 Bar

Material: ПВХ; Хромированная латунь

Шланг для горячей воды 15000 мм, синий цвет



FDA

Itemno.: 93363

1/2"

1 шт

20 Bar

Material: ПВХ; Хромированная латунь

Шланг для горячей воды, 1/2"(Q),
20000 мм, синий цвет



Itemno.: 93373



1/2"



1 шт



20 Bar

Material: ПВХ; Хромированная латунь





Сопутствующие товары

Резиновые кольца Vikan нужны для расширенной системы цветокодирования. Кольцо надевают на ручку, насадку пылесоса и любые другие продукты Vikan.

- Позволяет расширить систему цветокодирования инвентаря.
- Металлопластиковый набор нужен для проверки выявляемости инструментов Vikan и соответствующей настройки металлодетектора.

Силиконовое цветокодированное кольцо х 5, Ø26 мм



Itemno.: 9801



26 мм



1 шт

Material: Резинка

Силиконовое цветокодированное кольцо х 5, Ø40 мм



Itemno.: 9802



40 мм



1 шт

Material: Резинка





Цветокодирование

Vikan первым ввел в практику цветокодирование в 1990-х, а сегодня эта система стала обязательной для всей промышленности, поскольку ее признают необходимой стандарты безопасности продуктов питания по всему миру.

Как это работает

Разделение инвентаря по цвету сводит к минимуму риск перекрестного загрязнения продуктов питания микробами и остатками других продуктов, в т.ч. аллергенами, моющими средствами и инородными телами. Принцип работы системы состоит в том, что уборочный инвентарь определенного цвета используется только в определенных зонах и/или для определенных задач.

Например, красные инструменты можно использовать в зонах повышенного риска, а желтые - в зонах с меньшим риском. Голубые можно использовать для очистки поверхностей, соприкасающихся с продуктами питания, в то время как зеленые - для уборки пола. Благодаря такому подходу всегда легко заметить, если инструмент находится не на своем месте или используется не по назначению.



Еще не ввели цветовое кодирование?

Vikan может помочь ввести систему цветового кодирования или обновить существующую. Мы проведем аудит предприятия от Vikan и разработаем Схему гигиенических зон для вашего производства - полностью бесплатно. Услуга также включает разработку плана по контролю за уборочным инвентарем.

Декларации соответствия

Можете ли вы поручиться за безопасность инструментов, которые используете на производстве? С Vikan -да

Знаете ли вы, что рискуете не пройти проверки аудиторов и государственных надзорных органов, если декларации соответствия (ДС) не будут отвечать требованиям закона?

В отличие от многих других производителей уборочного инвентаря, мы предоставляем декларации на все производимые инструменты. Они составляются на основе тестов на миграцию пластика, послужившего для производства инструмента. В каждой декларации прописаны типы продуктов питания, с которыми контакт будет безопасен, и рекомендации по времени и температуре эксплуатации.

Декларации Vikan служат как для вас, так и для аудиторов, гарантией того, что уборочный инвентарь не содержит материалов, способных занести в продукты питания токсичные соединения.



Будем на связи!

Местный дистрибьютор Vikan всегда готов встретиться, если у вас возникли вопросы о продукции или услугах Vikan, а также если вам необходим компетентный совет и консультация.

Дистрибьюторы Vikan постоянно находятся на связи с Vikan. Они регулярно принимают участие в учебных семинарах, готовы рассказать о выборе и эффективном использовании инвентаря, как не только не ударить в грязь лицом перед аудиторами и надзорными органами, но и произвести на них прекрасное впечатление.

В каком бы уголке планеты вы не вели дела, поблизости всегда можно найти дистрибьютора Vikan.



Решения по соблюдению чистоты и
гигиены на пищевом производстве

ПАЙГИШ

Официальный дистрибьютор Vikan
ООО «ПАЙГИШ»
141014, Московская область, г. Мытищи
ул. 3-я Крестьянская, стр. 23
8 (800) 775-23-68 – бесплатный звонок по России
www.paigish.ru

