

Раздел : Мытье окон



## **Инвентарь для мытья окон/фасадов:**

- щетка для мытья окон/фасадов
- склиз для осушения окон/фасадов
- скребок для удаления сильных загрязнений на стекле/раме/подоконнике
- ведро для увлажнения щетки для мытья
- телескопические штанги для работы на высоте

# МЫТЬЕ ОКОН



**Название продукта:** Щетка для мытья окон/фасадов

**Группа материалов:** инвентарь для мытья окон

**Состоит из:** держателя (термопластичный эластомер, нержавеющая сталь)  
каркаса (пластик)  
шубки (100% микроволокно)

## Основные конкурентные преимущества:

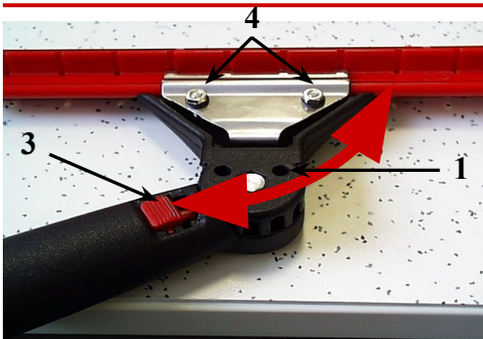
- Каркас изготовлен из материала высокой прочности
- Рельефная поверхность каркаса обеспечивает хорошее удержание даже влажными руками/перчатками
- Держатель оснащен поворотным механизмом (180°: 4 фиксируемые положения при повороте налево и направо), который позволяет работать сделать работу более эргономичной в случае ограниченности пространства (1)
- Поворотный механизм оснащен стальным винтом с насечкой для затягивания и придания упругости конструкции (2)
- Поворотный механизм оснащен предохранителем, который предотвращает излом держателя в случае падения (3)
- Если зажим каркаса ослаб, его можно подтянуть с помощью обычной отвертки (4)
- Шубка прекрасно размывает загрязнения
- На шубке есть небольшой абразив для удаления загрязнений на стыке стекла и рамы
- При необходимости шубку можно заменить
- Щетки представлены в двух размерах: 35 и 45 см для удобства работы

## Рекомендации:

- После работы шубку необходимо постирать, а каркас сполоснуть под проточной струей воды для удаления песка и др. загрязнений из поворотного механизма



# МЫТЬЕ ОКОН



**Название продукта:** Склиз для сгона влаги с окон/фасадов

**Группа материалов:** инвентарь для мытья окон

**Состоит из:** держателя ( термопластичный эластомер, нержавеющая сталь)  
каркаса (сталь)  
резинового лезвия (резина)

## Основные конкурентные преимущества:

- Каркас изготовлен из материала высокой прочности
- Рельефная поверхность каркаса обеспечивает хорошее удержание даже влажными руками/перчатками
- Держатель оснащен поворотным механизмом (180°: 4 фиксируемые положения при повороте налево и направо), который позволяет работать сделать работу более эргономичной в случае ограниченности пространства (1)
- Поворотный механизм оснащен стальным винтом с насечкой для затягивания и придания упругости конструкции (2)
- Поворотный механизм оснащен предохранителем, который предотвращает излом держателя в случае падения (3)
- Если зажим каркаса ослаб, его можно подтянуть с помощью обычной отвертки (4)
- Держатель склиза имеет дополнительный механизм изменения угла на 30 ° для работы на большой высоте и вручную (5).
- Сменные резинки высокого качества
- Склизы представлены в двух размерах: 35 и 45 см для удобства работы

## Рекомендации:

- После работы склиз рекомендуется сполоснуть под проточной струей воды для удаления песка и др. загрязнений из поворотного механизма



**Название продукта:** Телескопические штанги

**Группа материалов:** инвентарь для мытья окон

**Состав:** облегченный алюминий, полиэтилен,

**Основные конкурентные преимущества:**

- Штанги представлены в 4 размерах
  - 2x125 см
  - 2x200 см
  - 3x100 см
  - 3x200 см
- Штанги изготовлены из облегченного алюминия для уменьшения общего веса
- Внешнее колено имеет ребра жесткости для увеличения прочности конструкции
- При необходимости можно использовать гибкий адаптер для изменения угла работы
- На конус штанги может одеваться щетка или склиз



**Рекомендации:**

- По возможности выбирайте штанги с минимальным количеством колен, для снижения общего веса
- Не рекомендуется выдвигать одно колено из другого более чем на 2/3, это снижает упругость конструкции





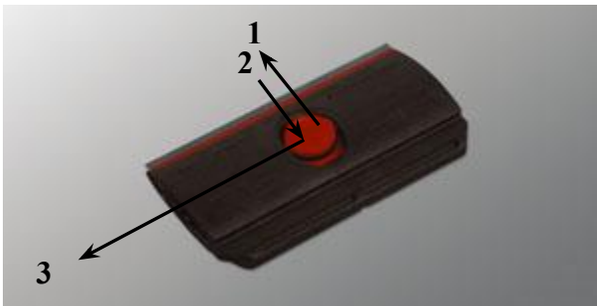
**Название продукта:** Ведро для мытья окон

**Группа материалов:** инвентарь для мытья окон

**Состав:** полипропилен

**Описание:**

- объем ведра 22 л.
- насечка на внутренней поверхности ведра для обозначения максимального количества рабочего раствора
- размеры, позволяющие работать со щетками разных длин



**Название продукта:** Скребок со стальными лезвиями

**Группа материалов:** инвентарь для мытья окон

**Состав:** термопластичный эластомер

**Описание:**

- Безопасный скребок с двухсторонним лезвием из нержавеющей стали
- Лезвие выдвигается при нажатии на красную кнопку и движении по направлению №1
- Для смены стороны лезвия или непосредственно лезвия необходимо сначала спрятать лезвие (нажать на красную кнопку и задвинуть в направлении №2), затем выдвинуть блок с лезвием из каркаса скребка в направлении №3 (направление нанесено на верхней стороне каркаса скребка).
- Скребок можно держать в руке для работы на небольшой высоте или, закрепив в держателе склиза/щетки, работать с телескопической штангой
- Лезвием рекомендуется работать по влажной поверхности под очень острым углом, чтобы не повредить стекло

