

СОДЕРЖАНИЕ

Кисти	286
Валики и ролики.	297
Вспомогательный малярный инструмент	306
Миксеры строительные.	311
Правила	312
Гладилки и терки	313
Мастерки, кельмы.	315
Шпатели	317
Скребки, цикли	322
Ножи и сменные лезвия.	323



**МАЛЯРНЫЙ И ШТУКАТУРНЫЙ
ИНСТРУМЕНТ**

Кисти

Кисти «ЗУБР» плоские «УНИВЕРСАЛ»

Для всех видов ЛКМ (краски, эмали, лаки на масляной и алкидной основе)

Кисти из натуральной щетины отлично впитывают, удерживают и равномерно распределяют ЛКМ по обрабатываемой поверхности благодаря природному расщеплению кончиков щетины и наличию на ней микроскопических чешуек.



4-01003-050

Кисти плоские «УНИВЕРСАЛ», серия «МАСТЕР»

- Светлая натуральная щетина высокого качества
- Повышенная износоустойчивость
- Деревянная ручка с отверстием для подвески

Предназначены для работы с красками, эмалями, лаками на масляной основе и иными ЛКМ.

Артикул	Размер, мм
4-01003-020	20
4-01003-025	25
4-01003-038	38
4-01003-050	50
4-01003-063	63
4-01003-075	75
4-01003-100	100

4-01011-050

Кисти плоские КП-11 «УНИВЕРСАЛ», серия «МАСТЕР»

- Светлая натуральная щетина
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески

Предназначены для обработки поверхностей всеми видами лакокрасочных материалов.

Артикул	Размер, мм
4-01011-020	20
4-01011-025	25
4-01011-038	38
4-01011-050	50
4-01011-063	63
4-01011-075	75
4-01011-100	100



4-01005-050

Кисти плоские «УНИВЕРСАЛ», серия «ЭКСПЕРТ»

- Светлая натуральная щетина высокого качества
- Удлиненная деревянная ручка для удобства в работе с отверстием для подвески
- Высокое качество изготовления, необходимое для длительного профессионального использования

Предназначены для работы с красками, эмалями, лаками на масляной основе и иными ЛКМ.

Артикул	Размер, мм
4-01005-020	20
4-01005-025	25
4-01005-038	38
4-01005-050	50
4-01005-063	63
4-01005-075	75
4-01005-100	100

4-01015-020

Кисти плоские КП-15 «УНИВЕРСАЛ», серия «ПРЕМИУМ»

- Светлая натуральная щетина высокого качества
- Повышенная износоустойчивость
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески
- Высокое качество изготовления, необходимое для длительного профессионального использования

Предназначены для обработки поверхностей всеми видами лакокрасочных материалов.

Артикул	Размер, мм
4-01015-020	20
4-01015-025	25
4-01015-038	38
4-01015-050	50
4-01015-063	63
4-01015-075	75
4-01015-100	100

4-01041-63

Кисти радиаторные угловые «УНИВЕРСАЛ», серия «МАСТЕР»

- Натуральная щетина высокого качества
- Повышенная износоустойчивость
- Удлиненная пластмассовая ручка с отверстием для подвески
- Высокое качество изготовления, необходимое для длительного профессионального использования

Предназначены для обработки труднодоступных поверхностей всеми видами лакокрасочных материалов, в первую очередь масляными красками, лаками и олифой.

Артикул	Размер, мм
4-01041-25	25
4-01041-38	38
4-01041-50	50
4-01041-63	63
4-01041-75	75

Кисти «ЗУБР» плоские «АКВА» – для воднодисперсионных и акриловых ЛКМ

Кисти изготовлены из специальной искусственной щетины, которая не теряет упругости при взаимодействии с водорастворимыми ЛКМ. Коническая форма и продольное расщепление кончиков щетины позволяют удерживать большее количество ЛКМ и обеспечивать его равномерное распределение по обрабатываемой поверхности.



4-01007-050

Кисти плоские «АКВА», серия «МАСТЕР»

- Искусственная щетина
- Повышенная износоустойчивость
- Деревянная ручка с отверстием для подвески

Предназначены для работы с ЛКМ на водной основе.

Артикул	Размер, мм
4-01007-020	20
4-01007-025	25
4-01007-038	38
4-01007-050	50
4-01007-063	63
4-01007-075	75
4-01007-100	100



4-01013-050

Кисти плоские КП-13 «АКВА», серия «МАСТЕР»

- Искусственная щетина
- Повышенная износоустойчивость
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески

Предназначены для работы с ЛКМ на водной основе.

Артикул	Размер, мм
4-01013-020	20
4-01013-025	25
4-01013-038	38
4-01013-050	50
4-01013-063	63
4-01013-075	75
4-01013-100	100

Кисти «ЗУБР» плоские «ЛАЗУРЬ» Для текучих ЛКМ (пропиток, морилок, лазурей и т.п.)

Кисти изготовлены из комбинации светлой натуральной щетины высокого качества и искусственной щетины с кончиками конической формы. Сочетают все преимущества искусственной и натуральной щетины благодаря оптимальной комбинации натуральных и искусственных волокон. Отлично впитывают, удерживают и равномерно распределяют ЛКМ по обрабатываемой поверхности.



4-01009-050

4-01014-063

Кисти плоские «ЛАЗУРЬ», серия «МАСТЕР»

- Смешанная щетина (натуральная и искусственная)
- Повышенная износоустойчивость
- Деревянная ручка с отверстием для подвески

Предназначены для работы с высокотекучими ЛКМ, в первую очередь со средствами защиты дерева (пропитками, морилками).

Артикул	Размер, мм
4-01009-020	20
4-01009-025	25
4-01009-038	38
4-01009-050	50
4-01009-063	63
4-01009-075	75
4-01009-100	100

Артикул	Размер, мм
4-01014-020	20
4-01014-025	25
4-01014-038	38
4-01014-050	50
4-01014-063	63
4-01014-075	75
4-01014-100	100

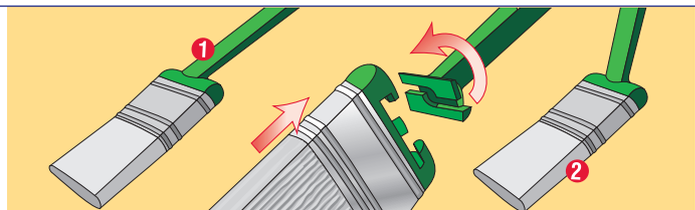
Кисти плоские КП-14 «ЛАЗУРЬ», серия «МАСТЕР»

- Смешанная щетина (натуральная и искусственная)
- Повышенная износоустойчивость
- Деревянная ручка с отверстием для подвески

Предназначены для работы с высокотекучими ЛКМ, в первую очередь со средствами защиты дерева (пропитками, морилками).

Кисти «ЗУБР» плоские с быстросъемной головкой, конструкция «2 в 1» (прямая + угловая)

Уникальная конструкция кисти с быстросъемной головкой (БСГ), запатентованная компанией «Зубр», предоставляет возможность устанавливать головную часть, как в прямом, так и в угловом положении, что позволяет трансформировать плоскую кисть в радиаторную и производить покраску труднодоступных мест. Все ручки и головные части кистей серии «2-в-1» совместимы друг с другом.



Кисти «ЗУБР» плоские «УНИВЕРСАЛ» — для всех видов ЛКМ (краски, эмали, лаки на масляной и алкидной основе)

- Светлая натуральная щетина высокого качества
- Повышенная износоустойчивость

Кисти из натуральной щетины отлично впитывают, удерживают и равномерно распределяют ЛКМ по обрабатываемой поверхности благодаря природному расщеплению кончиков щетины и наличию на ней микроскопических чешуек. Предназначены для работы с красками, эмалями, лаками на масляной основе и иными ЛКМ.



4-01050-063

4-01052-063

Кисти плоские БСГ-50 «УНИВЕРСАЛ», серия «ЭКСПЕРТ»

- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески

Артикул	Размер, мм
4-01050-038	38
4-01050-050	50
4-01050-063	63
4-01050-075	75

Кисти плоские удлиненные БСГ-52 «УНИВЕРСАЛ», серия «ЭКСПЕРТ»

- Пластмассовая удлиненная ручка с отверстием для подвески

Артикул	Размер, мм
4-01052-038	38
4-01052-050	50
4-01052-063	63
4-01052-075	75

Кисти «ЗУБР» плоские «АКВА» – для воднодисперсионных и акриловых ЛКМ

- Искусственная щетина
- Повышенная износоустойчивость

Кисти изготовлены из специальной искусственной щетины, которая не теряет упругости при взаимодействии с водорастворимыми ЛКМ. Коническая форма и продольное расщепление кончиков щетины позволяют удерживать большее количество ЛКМ и обеспечивать его равномерное распределение по обрабатываемой поверхности. Предназначены для работы с ЛКМ на водной основе.



4-01060-050

Кисти плоские БСГ-60 «АКВА», серия «ЭКСПЕРТ»

- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески

Артикул	Размер, мм
4-01060-038	38
4-01060-050	50
4-01060-063	63
4-01060-075	75



4-01062-050

Кисти плоские удлиненные БСГ-62 «АКВА», серия «ЭКСПЕРТ»

- Пластмассовая удлиненная ручка с отверстием для подвески

Артикул	Размер, мм
4-01062-038	38
4-01062-050	50
4-01062-063	63
4-01062-075	75

Кисти «ЗУБР» плоские «ЛАЗУРЬ» Для текучих ЛКМ (пропиток, морилок, лазурей и т.п.)

- Смешанная (натуральная и искусственная) щетина
- Повышенная износоустойчивость

Кисти изготовлены из комбинации светлой натуральной щетины высокого качества и искусственной щетины с кончиками конической формы. Сочетают все преимущества искусственной и натуральной щетины благодаря оптимальной комбинации натуральных и искусственных волокон. Отлично впитывают, удерживают и равномерно распределяют ЛКМ по обрабатываемой поверхности. Предназначены для работы с высокотекучими ЛКМ, в первую очередь со средствами защиты дерева (пропитками, морилками).



4-01070-050

Кисти плоские БСГ-70 «ЛАЗУРЬ», серия «ЭКСПЕРТ»

- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески

Артикул	Размер, мм
4-01070-038	38
4-01070-050	50
4-01070-063	63
4-01070-075	75



4-01072-050

Кисти плоские БСГ-72 «ЛАЗУРЬ», серия «ЭКСПЕРТ»

- Пластмассовая удлиненная ручка с отверстием для подвески

Артикул	Размер, мм
4-01072-038	38
4-01072-050	50
4-01072-063	63
4-01072-075	75

Кисти STAYER плоские UNIVERSAL

Для всех видов ЛКМ (краски, эмали, лаки на масляной и алкидной основе)

Кисти из натуральной щетины отлично впитывают, удерживают и равномерно распределяют ЛКМ по обрабатываемой поверхности благодаря природному расщеплению кончиков щетины и наличию на ней микроскопических чешуек.



0101-050

Кисти плоские UNIVERSAL, серия STANDART

- Светлая натуральная щетина
- Деревянная ручка с отверстием для подвески

Предназначены для работ со всеми видами лакокрасочных материалов, в первую очередь с масляной краской, олифой, древесным маслом.

Артикул	Размер, мм
0101-020	20
0101-025	25
0101-038	38
0101-050	50
0101-063	63
0101-075	75
0101-100	100



0107-50

Кисти плоские UNIVERSAL, серия STANDART

- Светлая натуральная щетина
- Деревянная ручка с отверстием для подвески

Предназначены для работ со всеми видами лакокрасочных материалов, в первую очередь с масляной краской, олифой, древесным маслом.

Артикул	Размер, мм
0107-20	20
0107-25	25
0107-38	38
0107-50	50
0107-63	63
0107-75	75
0107-100	100



0102-050

Кисти плоские UNIVERSAL, серия EURO

- Светлая натуральная щетина
- Деревянная лакированная ручка с отверстием для подвески

Предназначены для работ со всеми видами лакокрасочных материалов, в первую очередь с масляной краской, олифой, древесным маслом.

Артикул	Размер, мм
0102-020	20
0102-025	25
0102-038	38
0102-050	50
0102-063	63
0102-075	75
0102-100	100



01022-050

Кисти плоские UNIVERSAL, серия EURO

- Черная натуральная щетина
- Деревянная лакированная ручка с отверстием для подвески

Предназначены для работ со всеми видами лакокрасочных материалов, в первую очередь с масляной краской, олифой, древесным маслом.

Артикул	Размер, мм
01022-020	20
01022-025	25
01022-038	38
01022-050	50
01022-063	63
01022-075	75
01022-100	100



0108-50

Кисти плоские UNIVERSAL, серия EURO

- Светлая натуральная щетина
- Деревянная лакированная ручка с отверстием для подвески

Предназначены для работ со всеми видами лакокрасочных материалов, в первую очередь с масляными красками, и лаками.

Артикул	Размер, мм
0108-20	20
0108-25	25
0108-38	38
0108-50	50
0108-63	63
0108-75	75
0108-100	100



0104-050

Кисти плоские UNIVERSAL, серия PROFI

- Светлая натуральная щетина
- Деревянная окрашенная ручка с отверстием для подвески
- Металлический латунированный бандаж

Предназначены для работ со всеми видами лакокрасочных материалов, в первую очередь с масляной краской, олифой, древесным маслом.

Артикул	Размер, мм
0104-020	20
0104-025	25
0104-038	38
0104-050	50
0104-063	63
0104-075	75
0104-100	100



01085-50

Кисти плоские UNIVERSAL, серия PROFI

- Светлая натуральная щетина
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески

Предназначены для работ со всеми видами лакокрасочных материалов, в первую очередь с масляными красками, эмалями и олифой.

Артикул	Размер, мм
01085-20	20
01085-25	25
01085-38	38
01085-50	50
01085-63	63
01085-75	75
01085-100	100



01053-050

Кисти плоские UNIVERSAL, серия LUX

- Светлая натуральная щетина
- Ручка из натурального дерева с отверстием для подвески, покрытая защитным слоем с эффектом воска
- Стальной бандаж с защитой от коррозии

Предназначены для работ со всеми видами строительных эмалей, лаков, красок и грунтовок.

Артикул	Размер, мм
01053-025	25
01053-038	38
01053-050	50
01053-063	63
01053-075	75
01053-100	100



01057-50

Кисти овальные UNIVERSAL, серия ARTEX

- Светлая натуральная щетина
- Удлиненная деревянная ручка

Предназначены для работ со всеми видами лакокрасочных материалов, в первую очередь с масляными красками и лаками.

Артикул	Размер, мм
01057-38	38
01057-50	50
01057-63	63
01057-75	75



0111-50

Кисти радиаторные UNIVERSAL, серия STANDART

- Светлая натуральная щетина
- Удлиненная деревянная ручка с отверстием для подвески

Предназначены для обработки труднодоступных поверхностей всеми видами лакокрасочных материалов, в первую очередь масляными красками, лаками и олифой.

Артикул	Размер, мм
0111-25	25
0111-38	38
0111-50	50
0111-63	63
0111-75	75



0110-50

Кисти радиаторные UNIVERSAL, серия STANDART

- Светлая натуральная щетина
- Удлиненная пластмассовая ручка с отверстием для подвески

Предназначены для обработки труднодоступных поверхностей всеми видами лакокрасочных материалов, в первую очередь масляными красками и эмалями.

Артикул	Размер, мм
0110-25	25
0110-38	38
0110-50	50
0110-63	63
0110-75	75



0112-50

Кисти радиаторные UNIVERSAL, серия EURO

- Светлая натуральная щетина высокого качества
- Удлиненная эргономичная деревянная ручка

Предназначены для обработки труднодоступных поверхностей всеми видами лакокрасочных материалов, в первую очередь масляными красками и эмалями.

Артикул	Размер, мм
0112-25	25
0112-38	38
0112-50	50
0112-63	63
0112-75	75



0121-50

Кисти узкие плоские UNIVERSAL, серия STANDART

- Светлая натуральная щетина
- Удлиненная деревянная ручка с отверстием для подвески

Предназначены для обработки небольших участков поверхностей и труднодоступных мест всеми видами лакокрасочных материалов.

Артикул	Размер, мм
0121-10	10
0121-15	15
0121-20	20
0121-25	25
0121-30	30



0122-20

Кисти узкие угловые UNIVERSAL, серия STANDART

- Светлая натуральная щетина
- Удлиненная деревянная ручка с отверстием для подвески

Предназначены для обработки небольших участков поверхностей и труднодоступных мест всеми видами лакокрасочных материалов.

Артикул	Размер, мм
0122-10	10
0122-15	15
0122-20	20
0122-25	25
0122-30	30

Кисти тонкие UNIVERSAL, серия STANDART

- Светлая натуральная щетина
- Удлиненная деревянная лакированная ручка

Предназначены для нанесения масляной краски на небольшие участки поверхности.

Артикул	Размер, мм
0124-02	№ 2 x 5
0124-06	№ 6 x 8
0124-10	№ 10 x 11
0124-14	№ 14 x 15
0124-18	№ 18 x 20



0124-10

Кисти STAYER плоские AQUA – для воднодисперсионных и акриловых ЛКМ

Кисти изготовлены из специальной искусственной щетины, которая не теряет упругости при взаимодействии с водорастворимыми ЛКМ. Коническая форма и продольное расщепление кончиков щетины позволяют удерживать большее количество ЛКМ и обеспечивать его равномерное распределение по обрабатываемой поверхности.



0106-050

Кисти плоские AQUA, серия KANEKARON

- Искусственная щетина
- Повышенная износостойчивость
- Деревянная ручка с отверстием для подвески

Предназначены для нанесения на различные поверхности лаков, эмалей, средств защиты дерева и иных ЛКМ.

Артикул	Размер, мм
0106-020	20
0106-025	25
0106-038	38
0106-050	50
0106-063	63
0106-075	75
0106-100	100



01082-50

Кисти плоские AQUA, серия EURO

- Искусственная щетина
- Повышенная износостойчивость
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески

Предназначены для работ со всеми видами лакокрасочных материалов, в первую очередь с воднодисперсионными (водоэмульсионными) красками.

Артикул	Размер, мм
01082-20	20
01082-25	25
01082-38	38
01082-50	50
01082-63	63
01082-75	75
01082-100	100



01055-050

Кисти плоские AQUA, серия LUX

- Удлиненная искусственная щетина
- Повышенная износостойчивость
- Ручка из натурального дерева с отверстием для подвески
- Стальной бандаж с защитой от коррозии

Предназначены для работ со всеми видами строительных эмалей, лаков, красок (в первую очередь воднодисперсионных) и грунтовок.

Артикул	Размер, мм
01055-025	25
01055-038	38
01055-050	50
01055-063	63
01055-075	75
01055-100	100

Кисти STAYER плоские LASUR – для текучих ЛКМ (пропиток, морилки, лазурей и т.п.)

- Смешанная (натуральная и искусственная) щетина
- Повышенная износостойчивость

Кисти изготовлены из комбинации светлой натуральной щетины высокого качества и искусственной щетины. Сочетают все преимущества искусственной и натуральной щетины благодаря оптимальной комбинации натуральных и искусственных волокон. Отлично впитывают, удерживают и равномерно распределяют ЛКМ по обрабатываемой поверхности. Предназначены для работы с высокотекучими ЛКМ, в первую очередь со средствами защиты дерева (пропитками, морилками).



01031-50

Кисти плоские LASUR, серия STANDART

- Деревянная ручка с отверстием для подвески

Артикул	Размер, мм
01031-20	20
01031-25	25
01031-38	38
01031-50	50
01031-63	63
01031-75	75
01031-100	100



01081-50

Кисти плоские LASUR, серия EURO

- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески

Артикул	Размер, мм
01081-20	20
01081-25	25
01081-38	38
01081-50	50
01081-63	63
01081-75	75
01081-100	100



01051-050

Кисти плоские LASUR, серия LUX

- Ручка из натурального дерева, покрытая воднодисперсионным лаком
- Стальной бандаж с защитой от коррозии

Артикул	Размер, мм
01051-025	25
01051-038	38
01051-050	50
01051-063	63
01051-075	75
01051-100	100

Наборы кистей STAYER UNIVERSAL, серия STANDART

- Светлая натуральная щетина
- Деревянная ручка с отверстием для подвески

Кисти из натуральной щетины отлично впитывают, удерживают и равномерно распределяют ЛКМ по обрабатываемой поверхности благодаря природному расщеплению кончиков щетины и наличию на ней микроскопических чешуек. Предназначены для выполнения работ со всеми видами лакокрасочных материалов, в первую очередь с масляными красками и эмалями.



Артикул	Плоские кисти	Радиаторные кисти	Круглые кисти	Тонкие кисти
0161-H3	3 шт. (20 мм, 25 мм, 38 мм)	—	—	—
0162-H4	2 шт. (20 мм, 38 мм)	—	1 шт. (№2)	1 шт. (№0)
0162-H6	3 шт. (20 мм, 25 мм, 38 мм)	—	2 шт. (№2, №6)	1 шт. (№0)
0163-H10	4 шт. (20 мм, 25 мм, 38 мм, 50 мм)	2 шт. (25 мм, 38 мм)	2 шт. (№2, №4)	2 шт. (№0)



0100-050

Кисти плоские флейцевые «Вятка»

- Светлая натуральная щетина
- Деревянная лакированная ручка с отверстием для подвески
- Индивидуальная упаковка

Предназначены для работ со всеми видами лакокрасочных материалов, в особенности с масляной краской, олифой, мебельным лаком.

Артикул	Размер, мм
0100-020	20
0100-025	25
0100-038	38
0100-050	50
0100-063	63
0100-075	75
0100-100	100



01099-050

Кисти плоские «ТЕВТОН» «Стандарт»

- Светлая натуральная щетина
- Стальной бандаж
- Деревянная ручка с отверстием для подвески

Предназначены для выполнения лакокрасочных работ.

Артикул	Размер, мм
01099-020	20
01099-025	25
01099-038	38
01099-050	50
01099-063	63
01099-075	75
01099-100	100

Кисти круглые «УНИВЕРСАЛ» Для всех видов ЛКМ (краски, эмали, лаки на масляной и алкидной основе)

Круглые кисти очень удобны при покраске узких длинных поверхностей и труднодоступных мест, например, углов. Кисти из натуральной щетины отлично впитывают, удерживают и равномерно распределяют ЛКМ по обрабатываемой поверхности благодаря природному расщеплению кончиков щетины и наличию на ней микроскопических чешуек.



01501-55

Кисти круглые «ЗУБР УНИВЕРСАЛ», серия «МАСТЕР»

- Светлая натуральная щетина
- Деревянная ручка с отверстием для подвески
- Металлический бандаж

Предназначены для работ со всеми видами лакокрасочных материалов, в первую очередь с масляными красками и эмалями.

Артикул	Размер
01501-20	№ 2 / 20 мм
01501-25	№ 4 / 25 мм
01501-30	№ 6 / 30 мм
01501-35	№ 8 / 35 мм
01501-40	№ 10 / 40 мм
01501-45	№ 12 / 45 мм
01501-50	№ 14 / 50 мм
01501-55	№ 16 / 55 мм
01501-60	№ 18 / 60 мм
01501-65	№ 20 / 65 мм
01501-70	№ 22 / 70 мм



0141-50

Кисти круглые STAYER UNIVERSAL, серия STANDART

- Светлая натуральная щетина
- Деревянная ручка с отверстием для подвески
- Пластмассовый бандаж

Предназначены для работ со всеми видами лакокрасочных материалов, в первую очередь с масляными красками и эмалями.

Артикул	Размер	Длина щетины, мм
0141-20	№ 2 / 20 мм	38
0141-25	№ 4 / 25 мм	40
0141-30	№ 6 / 30 мм	44
0141-35	№ 8 / 35 мм	45
0141-40	№ 10 / 40 мм	47
0141-45	№ 12 / 45 мм	55
0141-50	№ 14 / 50 мм	52
0141-55	№ 16 / 55 мм	55
0141-60	№ 18 / 60 мм	60
0141-65	№ 20 / 65 мм	60
0141-70	№ 22 / 70 мм	68



0142-40

Кисти круглые STAYER UNIVERSAL, серия EURO

- Светлая натуральная щетина
- Деревянная ручка с отверстием для подвески
- Металлический корпус, нитевой бандаж

Предназначены для работ со всеми видами лакокрасочных материалов, в первую очередь с масляными красками и эмалями.

Артикул	Размер	Длина щетины, мм
0142-20	№ 2 / 20 мм	31
0142-25	№ 4 / 25 мм	40
0142-30	№ 6 / 30 мм	41
0142-35	№ 8 / 35 мм	42
0142-40	№ 10 / 40 мм	42
0142-45	№ 12 / 45 мм	42
0142-50	№ 14 / 50 мм	42
0142-55	№ 16 / 55 мм	42
0142-60	№ 18 / 60 мм	45

Кисти-макловицы: для малярных работ на больших поверхностях всеми видами ЛКМ

Предназначены для обработки любых поверхностей большой площади. Могут применяться для размыва старых лакокрасочных покрытий.



4-01825-12

4-01825-12

Макловицы-МИНИ «ЗУБР» КМ-25 «УНИВЕРСАЛ», серия «ЭКСПЕРТ»

- Натуральная щетина
- Пластмассовый корпус
- Металлический латунированный бандаж
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески и с крюком для крепления на краю ведра

Предназначены для обработки любых поверхностей большой площади всеми типами лакокрасочных материалов.

Артикул	Размер, мм
4-01825-07	30 x 70
4-01825-10	30 x 100
4-01825-12	30 x 120
4-01825-14	40 x 140
4-01825-15	50 x 150



0181-16

Макловицы-MAXI овальные STAYER UNIVERSAL, серия PROFИ

- Светлая натуральная щетина
- Деревянный корпус
- Медный бандаж
- Деревянная лакированная ручка с отверстием для подвески и с крюком для крепления на краю ведра

Предназначены для обработки любых поверхностей большой площади всеми типами лакокрасочных материалов. Могут применяться для размывки потолков и грунтовки больших поверхностей.

Артикул	Размер, мм	Длина щетины, мм
0181-14	45 x 140	60
0181-16	65 x 160	75
0181-18	75 x 180	80



0182-14



2-01815-12

Макловицы-MINI STAYER UNIVERSAL, серия STANDARD

- Светлая натуральная щетина
- Пластмассовый корпус
- Металлический бандаж
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески и с крюком для крепления на краю ведра

Предназначены для обработки любых поверхностей большой площади всеми типами лакокрасочных материалов.

Артикул	Размер, мм
0182-07	30 x 70
0182-10	30 x 100
0182-12	30 x 120
0182-14	40 x 140
0182-15	50 x 150

Макловицы-MINI STAYER UNIVERSAL, серия EURO

- Светлая натуральная щетина
- Пластмассовый корпус
- Металлический латунированный бандаж
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески и с крюком для крепления на краю ведра

Предназначены для обработки любых поверхностей большой площади всеми типами лакокрасочных материалов.

Артикул	Размер, мм
2-01815-07	30 x 70
2-01815-10	30 x 100
2-01815-12	30 x 120
2-01815-14	40 x 140
2-01815-15	50 x 150



01817-14

Макловицы-MINI STAYER AQUA, серия EURO

- Искусственная щетина
- Пластмассовый корпус
- Металлический латунированный бандаж
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески и с крюком для крепления на краю ведра

Предназначены для окрашивания внутренних и внешних поверхностей большой площади воднодисперсионными и водоэмульсионными красками.

Артикул	Размер, мм
2-01817-07	30 x 70
2-01817-10	30 x 100
2-01817-12	30 x 120
2-01817-14	40 x 140
2-01817-15	50 x 150



2-01816-12

Макловицы-MINI STAYER LASUR, серия EURO

- Смешанная (искусственная и натуральная) щетина
- Пластмассовый корпус
- Металлический латунированный бандаж
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески и с крюком для крепления на краю ведра

Предназначены для окрашивания внутренних и внешних поверхностей большой площади высокотекучими ЛКМ, в первую очередь средствами защиты дерева (пропитками, морилками).

Артикул	Размер, мм
2-01816-07	30 x 70
2-01816-10	30 x 100
2-01816-12	30 x 120
2-01816-14	40 x 140
2-01816-15	50 x 150



01801-140

Макловицы-МИНИ «ТЕВТОН» «УНИВЕРСАЛ»

- Смешанная натуральная щетина
- Пластмассовый корпус
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески и с крюком для крепления на краю ведра

Предназначены для нанесения на внутренние и внешние поверхности различных ЛКМ на масляной основе.

Артикул	Размер, мм
01801-07	30 x 70
01801-10	30 x 100
01801-12	30 x 120
01801-14	40 x 140
01801-15	50 x 150

Макловицы для обработки поверхностей



4-01845-17

Макловицы-МАКСИ «ЗУБР»: тип «АКВА, серия «ЭКСПЕРТ»

- Белая искусственная щетина
- Пластмассовый корпус не подвержен деформации после контакта с водой
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески и креплением на ведро

Предназначены для размывки потолков, грунтовки и побелки больших поверхностей.

Артикул	Размер, мм
4-01845-13	50 x 130
4-01845-15	70 x 150
4-01845-17	70 x 170



Макловица-МАКСИ «ЗУБР»: тип «АКВА, серия «ПРЕМИУМ»

- Двухцветная (белая и черная) искусственная щетина
- Корпус из натурального дерева, не подверженного деформации после контакта с водой
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески и креплением на ведро

Предназначена для размывки потолков, грунтовки и побелки больших поверхностей.

Артикул	Размер, мм
4-01850-18	80 x 180



0183-17

Макловицы-MAXI STAYER: тип AQUA, серия MASTER

- Двухцветная (белая и черная) искусственная щетина
- Деревянный корпус
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески и креплением на ведро

Предназначены для размывки потолков, грунтовки и побелки больших поверхностей.

Артикул	Размер, мм
0183-14	52 x 140
0183-15	70 x 150
0183-17	70 x 170



0184-15

Макловицы-MAXI STAYER: тип AQUA, серия PROFИ

- Двухцветная (белая и черная) искусственная щетина
- Пластмассовый корпус не подвержен деформации после контакта с водой
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески и креплением на ведро

Предназначены для размывки потолков, грунтовки и побелки больших поверхностей.

Артикул	Размер, мм
0184-13	50 x 130
0184-15	70 x 150
0184-17	70 x 170



01831-15

Макловицы-MAXI «ТЕВТОН», тип «АКВА»

- Искусственная щетина
- Деревянный корпус
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески и с крюком для крепления на краю ведра

Предназначены для размывки потолков, грунтовки и побелки больших поверхностей, нанесения клея на обои.

Артикул	Размер, мм
01831-14	52 x 140
01831-15	70 x 150
01831-17	70 x 170



Макловица КРУГЛАЯ «ЗУБР»: тип «АКВА», серия «МАСТЕР»

- Двухцветная (белая и черная) искусственная щетина
- Деревянный корпус
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески и с крюком для крепления на краю ведра

Предназначены для размывки потолков, грунтовок и побелки больших поверхностей.

Артикул	Диаметр, мм
4-01851-11	110



Макловица КРУГЛАЯ STAYER: тип AQUA, серия STANDART

- Двухцветная (белая и черная) искусственная щетина
- Пластмассовый корпус
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески и с крюком для крепления на краю ведра

Предназначены для размывки потолков, грунтовок и побелки больших поверхностей.

Артикул	Диаметр, мм
0185-11	110



Макловица БИТУМНАЯ «ЗУБР», серия «МАСТЕР»

- Специальная щетина из натурального растительного волокна
- Деревянный корпус
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески и с крюком для крепления на краю ведра

Предназначены для работы с агрессивными ЛКМ и битумными смесями.

Артикул	Размер, мм
4-01853-17	70 x 170



Макловица КРУГЛАЯ БИТУМНАЯ STAYER, серия STANDART

- Специальная щетина из натурального растительного волокна
- Пластмассовый корпус
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески и с крюком для крепления на краю ведра

Предназначены для работы с агрессивными ЛКМ, грунтовками и битумными смесями.

Артикул	Диаметр, мм
0187-11	110

Кисти и макловицы KRAFTOOL-SPEKTER – для всех видов ЛМК (краски, эмали, лаки на масляной и алкидной основе)

Кисти и макловицы изготовлены из материалов, устойчивых к агрессивным средам лаков и растворителей.



1-01011-70

Кисти плоские KRAFTOOL-SPEKTER, серия KLASSIK

- Тщательно вываренная натуральная щетина
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески
- Нержавеющий бандаж

Применяются для обработки поверхностей масляной краской, олифой, древесным маслом.

Артикул	Размер, мм
1-01011-35	35
1-01011-50	50
1-01011-70	70



1-01012-70

Кисти плоские KRAFTOOL-SPEKTER, серия KLASSIK

- Смешанная (натуральная и искусственная) щетина
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески
- Нержавеющий бандаж

Являются универсальными и подходят для обработки поверхностей любыми типами лакокрасочных материалов.

Артикул	Размер, мм
1-01012-35	35
1-01012-50	50
1-01012-70	70
1-01012-100	100



1-01013-70

Кисти плоские KRAFTOOL-SPEKTER, серия KLASSIK

- Светлая искусственная щетина
- Специально расщепленные кончики придают свойства натуральной щетины
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески
- Нержавеющий бандаж

Являются универсальными и подходят для обработки поверхностей любыми типами лакокрасочных материалов.

Артикул	Размер, мм
1-01013-25	25
1-01013-35	35
1-01013-50	50
1-01013-70	70



1-01016-25

Кисти овальные KRAFTOOL-SPEKTER, серия ELITE

- Тщательно вываренная натуральная щетина
- Двухкомпонентная (резина+пластик) рукоятка предотвращает проскальзывание кисти в руке
- Отверстие для подвески в хвостовой части рукоятки
- Нержавеющий бандаж

Применяются для обработки поверхностей масляной краской, олифой, древесным маслом.

Артикул	Размер, мм
1-01016-25	25
1-01016-35	35
1-01016-45	45



1-01017-50

Кисти плоские KRAFTOOL-SPEKTER, серия ELITE

- Качественная смешанная щетина
- Двухкомпонентная (резина+пластик) рукоятка предотвращает проскальзывание кисти в руке
- Отверстие для подвески в хвостовой части рукоятки
- Нержавеющий бандаж

Являются универсальными и подходят для обработки поверхностей любыми типами лакокрасочных материалов.

Артикул	Размер, мм
1-01017-35	35
1-01017-50	50
1-01017-70	70
1-01017-100	100



1-01018-50

Кисти плоские KRAFTOOL-SPEKTER, серия ELITE

- Светлая искусственная щетина
- Специально расщепленные кончики придают свойства натуральной щетины
- Двухкомпонентная (резина+пластик) рукоятка предотвращает проскальзывание кисти в руке
- Отверстие для подвески в хвостовой части рукоятки
- Нержавеющий бандаж

Применяются для обработки поверхностей всеми видами лакокрасочных материалов, идеально подходят для работ с вододисперсионными красками.

Артикул	Размер, мм
1-01018-25	25
1-01018-35	35
1-01018-50	50
1-01018-70	70



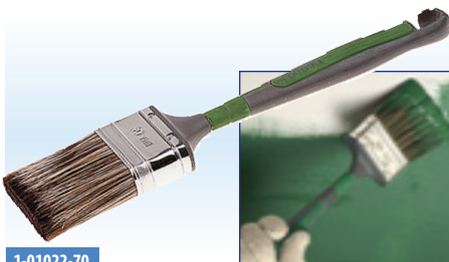
1-01021-70

Кисти плоские KRAFTOOL-SPEKTER, серия ERGO

- Тщательно вываренная натуральная щетина
- Двухкомпонентная эргономичная ручка с крюком для подвески
- Нержавеющий бандаж

Применяются для обработки поверхностей масляной краской, олифой, древесным маслом.

Артикул	Размер, мм
1-01021-40	40
1-01021-50	50
1-01021-60	60



1-01022-70

Кисти плоские KRAFTOOL-SPEKTER, серия ERGO

- Качественная смешанная щетина
- Эргономичная двухкомпонентная (резина+пластик) рукоятка предотвращает проскальзывание кисти в руке
- Крюк для подвески в хвостовой части рукоятки
- Нержавеющий бандаж

Являются универсальными и подходят для обработки поверхностей любыми видами лакокрасочных материалов.

Артикул	Размер, мм
1-01022-40	40
1-01022-50	50
1-01022-60	60



1-01023-70

Кисти плоские KRAFTOOL-SPEKTER, серия ERGO

- Черная искусственная щетина
- Специально расщепленные кончики придают свойства натуральной щетины
- Эргономичная двухкомпонентная (резина+пластик) рукоятка предотвращает проскальзывание кисти в руке
- Крюк для подвески в хвостовой части рукоятки
- Нержавеющий бандаж

Применяются для обработки поверхностей всеми видами лакокрасочных материалов, идеально подходят для работ с вододисперсионными красками.

Артикул	Размер, мм
1-01023-40	40
1-01023-50	50
1-01023-60	60



1-01025-50

Кисти угловые KRAFTOOL-SPEKTER, серия ERGO

- Тщательно вываренная светлая натуральная щетина
- Эргономичная двухкомпонентная (резина+пластик) рукоятка предотвращает проскальзывание кисти в руке
- Изогнутая рукоятка для удобного нанесения лакокрасочных материалов на поверхности, находящиеся выше уровня глаз
- Крюк для подвески в хвостовой части рукоятки
- Нержавеющий бандаж

Применяются для обработки фасадных и труднодоступных поверхностей масляной краской, олифой, древесным маслом.

Артикул	Размер, мм
1-01025-25	25
1-01025-40	40
1-01025-50	50



1-01029-25

Кисти круглые KRAFTOOL-SPEKTER, серия ERGO

- Тщательно вываренная светлая натуральная щетина
- Двухкомпонентная эргономичная ручка с крюком для подвески
- Двухкомпонентный (резина + пластик) бандаж

Применяются для обработки ограниченных участков поверхностей (например, наличников) масляной краской, олифой, древесным маслом.

Артикул	Размер, мм
1-01029-15	15
1-01029-20	20
1-01029-25	25
1-01029-30	30



1-01041-75

Макловицы KRAFTOOL-SPEKTER, серия ERGO

- Тщательно вываренная светлая натуральная щетина
- Двухкомпонентная эргономичная ручка с крюком для подвески и крепление на краю ведра
- Нержавеющий бандаж

Применяются для обработки больших поверхностей масляной краской, олифой, древесным маслом.

Артикул	Размер, мм
1-01041-75	75
1-01041-77	100
1-01041-79	120



1-01042-75

Макловицы KRAFTOOL-SPEKTER, серия ERGO

- Качественная смешанная щетина
- Эргономичная двухкомпонентная (резина+пластик) рукоятка предотвращает проскальзывание макловицы в руке
- Двухсторонний захват для фиксации на краю ведра
- Крюк для подвески в хвостовой части рукоятки
- Нержавеющий бандаж

Являются универсальными и подходят для обработки поверхностей любыми типами лакокрасочных материалов.

Артикул	Размер, мм
1-01042-75	75
1-01042-77	100
1-01042-79	120



1-01043-77

Макловицы KRAFTOOL-SPEKTER, серия ERGO

- Черная искусственная щетина
- Специально расщепленные кончики придают свойства натуральной щетины
- Эргономичная двухкомпонентная (резина+пластик) рукоятка предотвращает проскальзывание макловицы в руке
- Крюк для подвески в хвостовой части рукоятки
- Двухсторонний захват для фиксации на краю ведра
- Нержавеющий бандаж

Применяются для обработки поверхностей всеми видами лакокрасочных материалов, идеально подходят для работ с водоэмульсионными красками.

Артикул	Размер, мм
1-01043-75	75
1-01043-77	100



1-01046-170

Макловицы KRAFTOOL-SPEKTER, серия ERGO

- Светлая искусственная щетина
- Специально расщепленные кончики придают свойства натуральной щетины
- Эргономичная двухкомпонентная (резина+пластик) рукоятка предотвращает проскальзывание макловицы в руке
- Крюк для подвески в хвостовой части рукоятки
- Двухсторонний захват для фиксации на краю ведра
- Нержавеющий бандаж

Применяются для внутреннего и наружного окрашивания больших поверхностей красками на водной основе, а также для размывки потолков, побелки (в том числе деревьев), нанесения клея на обои перед оклейкой.

Артикул	Размер, мм
1-01046-130	130x40
1-01046-170	170x55

Ролики и валики малярные Валики «ЗУБР»



03501-18

Валики «ЗУБР СИНТЕКС», серия «ЭКСПЕРТ»

- Шубка из полиакрила
- Высота ворса 18 мм
- Бюгель 8 мм

Полиакриловые волокна хорошо впитывают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности. Предназначены для нанесения воднодисперсионных (водоэмульсионных) красок, акрило-вых эмалей и грунтовок на основе акрила, а также масляных красок на гладкие, шероховатые и грубые поверхности (стены, потолок, металлические конструкции).

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
02501-18	Ролик	48	180
02501-25	Ролик	48	250
03501-18	Ролик с ручкой	48	180
03501-25	Ролик с ручкой	48	250



03111-10

Валики «ЗУБР ВЕСТАН», серия «МАСТЕР»

- Шубка из полиэстера (искусственного меха)
- Высота ворса 12 мм
- Быстросъемные, бюгель 6 мм

Предназначены для нанесения воднодисперсионных (водоэмульсионных) красок, акриловых эмалей и грунтовок на основе акрила, а также масляных красок на гладкие и шероховатые поверхности (стены, потолок, металлические конструкции).

Артикул	Диаметр, мм	Длина, мм
03111-10	30	100
03111-15	30	150
03111-18	40	180
03111-24	40	240



03505-18

Валики «ЗУБР УНИВЕРСАЛ», серия «ЭКСПЕРТ»

- Шубка из полиэстера (искусственного меха)
- Высота ворса 12 мм
- Быстросъемные, бюгель 8 мм

Предназначены для нанесения воднодисперсионных (водоэмульсионных) красок, акриловых эмалей и грунтовок на основе акрила, а также масляных красок на гладкие и шероховатые поверхности (стены, потолок, металлические конструкции).

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
03505-18	Ролик с ручкой	48	180
03505-25	Ролик с ручкой	48	250
02505-18	Ролик	48	180
02505-25	Ролик	48	250

- Шубка из полиакрила
- Высота ворса 12 мм
- Бюгель 8 мм

Предназначены для качественного нанесения (в том числе в труднодоступных местах) воднодисперсионных (водоэмульсионных) красок, акриловых эмалей и грунтовок на основе акрила, а также масляных красок на гладкие и шероховатые поверхности (стены, потолок, металлические конструкции).



03511-18

Валики «ЗУБР АКРИЛ», серия «ЭКСПЕРТ»

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
02511-18	Ролик	48	180
02511-25	Ролик	48	250
03511-18	Ролик с ручкой	48	180
03511-25	Ролик с ручкой	48	250

- Шубка из высококачественного полиэфирного волокна
- Высота ворса 9 мм
- Бюгель 8 мм

Шубка из полиэфирного волокна отлично впитывает и равномерно распределяет лакокрасочные материалы высокой текучести. Наиболее эффективна при работе с лаками и средствами защиты дерева. Валики предназначены для нанесения всех типов лакокрасочных материалов при проведении внутренних и наружных отделочных работ.



03541-18

Валики «ЗУБР МИКРОВОЛОКНО», серия «ЭКСПЕРТ»

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
02541-18	Ролик	48	180
02541-25	Ролик	48	250
03541-18	Ролик с ручкой	48	180
03541-25	Ролик с ручкой	48	250



03533-18

Валики «ЗУБР МОХЕР», серия «ЭКСПЕРТ»

- Шубка из 100% натуральной шерсти
- Высота ворса 4 мм
- Бюгель 8 мм

Материал шубки обладает исключительной стойкостью к агрессивным растворителям и лакам. Волокна шерсти равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности, создавая тонкую структуру покрытия. Валики предназначены для нанесения лаков и иных типов лакокрасочных материалов на гладкие поверхности при проведении отделочных работ высокого качества.

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
02533-18	Ролик	48	180
02533-25	Ролик	48	250
03533-18	Ролик с ручкой	48	180
03533-25	Ролик с ручкой	48	250

Валики STAYER



0310-18

Валики STAYER «ВЕСТАН», серия MASTER

- Шубка из полиэстера (искусственного меха)
- Высота ворса 18 мм
- Несъемный бюгель 6 мм

Шубка из полиэстера хорошо впитывает лакокрасочный материал и равномерно распределяет его по обрабатываемой поверхности, образуя гладкое покрытие. Валики предназначены для качественного нанесения воднодисперсионных (водоэмульсионных) красок, акриловых эмалей и грунтовок на основе акрила при минимальных затратах этих материалов и сил мастера.

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
0310-09	Валик в сборе	44	90
0310-14	Валик в сборе	44	140
0310-18	Валик в сборе	44	180
0310-24	Валик в сборе	44	240
0310-5-09	Шубка	44	90
0310-5-14	Шубка	44	140
0310-5-18	Шубка	44	180
0310-5-24	Шубка	44	240



0360-18

Валики STAYER «ПОРОЛОН», серия MASTER

- Шубка из вспененного пенополиуретана
- Несъемный бюгель 6 мм

Валики предназначены для качественного нанесения на гладкие поверхности воднодисперсионных (водоэмульсионных) и масляных красок, алкидных и акриловых эмалей, грунтовок на алкидной основе. Не совместимы с ацетонсодержащими растворителями.

Артикул	Особенности	Длина, мм
0360-09	Валик в сборе	90
0360-14	Валик в сборе	140
0360-18	Валик в сборе	180
0360-24	Валик в сборе	240
0361-5-09	Шубка	90
0361-5-14	Шубка	140
0361-5-20	Шубка	200
0361-5-25	Шубка	250



0321-18

Валики STAYER SYNTEX, серия PROFИ

- Шубка из полиакрила
- Высота ворса 18 мм
- Бюгель 8 мм

Предназначены для качественного нанесения воднодисперсионных (водоэмульсионных) красок, акриловых эмалей и грунтовок на основе акрила.

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
0321-18	Ролик с ручкой	48	180
0321-24	Ролик с ручкой	48	240
0221-18	Ролик	48	180
0221-24	Ролик	48	240



0323-18

Валики фасадные STAYER SYNTEX, серия PROFИ

- Шубка из полиакрила
- Высота ворса 18 мм
- Бюгель 8 мм

Предназначены для качественного нанесения воднодисперсионных (водоэмульсионных) красок, акриловых эмалей и грунтовок на основе акрила на шероховатые и грубые поверхности при фасадных работах.

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
0323-18	Ролик с ручкой	78	180
0323-24	Ролик с ручкой	78	240
0223-18	Ролик	78	180
0223-24	Ролик	78	240
0322-18	Ролик с ручкой	58	180
0322-24	Ролик с ручкой	58	240
0222-18	Ролик	58	180
0222-24	Ролик	58	240



0319-18

Валики STAYER SYNTEX, серия MASTER

- Шубка из полиакрила
- Бюгель 6 мм

Предназначены для качественного нанесения воднодисперсионных (водоэмульсионных) красок, акриловых эмалей и грунтовок на основе акрила.

Артикул	Особенности	Высота ворса, мм	Диаметр, мм	Длина, мм
0319-10	Ролик с ручкой	12	30	100
0319-15	Ролик с ручкой	12	30	150
0319-18	Ролик с ручкой	18	44	180
0319-24	Ролик с ручкой	18	44	240
0219-10	Ролик	12	30	100
0219-15	Ролик	12	30	150
0219-18	Ролик	18	44	180
0219-24	Ролик	18	44	240



0320-18

Валики фасадные STAYER SYNTEX, серия MASTER

- Шубка из полиакрила
- Высота ворса 18 мм
- Бюгель 6 мм

Предназначены для качественного нанесения воднодисперсионных (водоэмульсионных) красок, акриловых эмалей и грунтовок на основе акрила на шероховатые и грубые поверхности при фасадных работах.

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
0320-18	Ролик с ручкой	50	180
0320-24	Ролик с ручкой	50	240
2-0220-18	Ролик	50	180
2-0220-24	Ролик	50	240



0314-18

Валики STAYER GIRPAINT, серия PROFI

- Шубка из полиакрила
- Высота ворса 12 мм
- Бюгель 8 мм

Предназначены для нанесения воднодисперсионных (водоэмульсионных), эпоксидных, масляных, алкидных и уретано-алкидных красок, акриловых эмалей, а также грунтовок на алкидной и акриловой основах.

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
0314-18	Ролик с ручкой	48	180
0314-24	Ролик с ручкой	48	240
0214-18	Ролик	48	180
0214-24	Ролик	48	240



0216-18

Валики STAYER NYLON, серия PROFI

- Шубка из тканого полиамида
- Волокна имеют высокую стойкость к износу и восстанавливают первоначальную форму после деформации
- Высота ворса 12 мм
- Бюгель 8 мм

Отлично впитывают и равномерно без разбрызгивания наносят лакокрасочные материалы на обрабатываемую поверхность. Валики предназначены для нанесения различных видов красок (эпоксидных, масляных, алкидных, уретано-алкидных и т.д.) и акриловых эмалей на грубые и шероховатые поверхности большой площади при выполнении внутренних и наружных малярных работ. Рекомендуются для работы с высокотекучими лакокрасочными материалами, в первую очередь средствами защиты дерева (пропитками, морилками).

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
0316-18	Ролик с ручкой	48	180
0316-24	Ролик с ручкой	48	240
0216-18	Ролик	48	180
0216-24	Ролик	48	240



02057-50

Валики STAYER NYLON удлиненные, серия SPECIAL

- Шубка из тканого полиамида
- Волокна имеют высокую стойкость к износу и восстанавливают первоначальную форму после деформации
- Высота ворса 12 мм
- Бюгель «SPECIAL»

Отлично впитывают и равномерно без разбрызгивания наносят лакокрасочные материалы на обрабатываемую поверхность. Валики предназначены для нанесения различных видов красок (эпоксидных, масляных, алкидных, уретано-алкидных и т.д.) и акриловых эмалей на грубые и шероховатые поверхности большой площади. Рекомендуются для работы с высокотекучими лакокрасочными материалами, в первую очередь средствами защиты дерева (пропитками, морилками).

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
03057-30	Ролик с ручкой	48	300
03057-40	Ролик с ручкой	48	400
03057-50	Ролик с ручкой	48	500
02057-30	Ролик	48	300
02057-40	Ролик	48	400
02057-50	Ролик	48	500



02143-24

03143-24

Валики фасадные STAYER GIRPAINT, серия PROFI

- Шубка из полиакрила
- Высота ворса 12 мм
- Бюгель 8 мм

Предназначены для нанесения на большие поверхности воднодисперсионных (водоэмульсионных), эпоксидных, масляных, алкидных и уретано-алкидных красок, акриловых эмалей, а также грунтовок на алкидной и акриловой основах.

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
02142-18	Ролик	58	180
02142-24	Ролик	58	240
03142-18	Ролик с ручкой	58	180
03142-24	Ролик с ручкой	58	240
02143-18	Ролик	75	180
02143-24	Ролик	75	240
03143-18	Ролик с ручкой	75	180
03143-24	Ролик с ручкой	75	240



0215-15

0315-15

Валики STAYER GIRPAINT, серия MASTER

- Шубка из полиакрила
- Высота ворса 12 мм
- Бюгель 6 мм

Предназначены для нанесения воднодисперсионных (водоэмульсионных), эпоксидных, масляных, алкидных и уретано-алкидных красок, акриловых эмалей, а также грунтовок на алкидной и акриловой основах.

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
0315-10	Ролик с ручкой	30	100
0315-15	Ролик с ручкой	30	150
0315-18	Ролик с ручкой	40	180
0315-24	Ролик с ручкой	40	240
0215-10	Ролик	30	100
0215-15	Ролик	30	150
0215-18	Ролик	40	180
0215-24	Ролик	40	240



02182-18

03182-18

Валики STAYER DUALON, серия PROFI

- Шубка из тканого полиакрила
- Высота ворса 12 мм
- Бюгель 8 мм

Предназначены для нанесения лакокрасочных покрытий на различные поверхности при проведении внутренних и наружных работ. Могут использоваться при работе с масляными и алкидными красками и грунтовками, алкидными эмальями, эпоксидными, летуче-смоляными, нитроцеллюлозными, водоэмульсионными, акриловыми, латексными красками и эмальями.

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
03182-18	Ролик с ручкой	48	180
03182-24	Ролик с ручкой	48	240
02182-18	Ролик	48	180
02182-24	Ролик	48	240



02058-30

Валики STAYER NYLON удлинненные, серия SPECIAL

- Шубка из тканого полиамида
- Волокна имеют высокую стойкость к износу и восстанавливают первоначальную форму после деформации
- Высота ворса 6 мм
- Бюгель «SPECIAL»

Отлично впитывают и равномерно без разбрызгивания наносят лакокрасочные материалы на обрабатываемую поверхность. Валики предназначены для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на гладкие поверхности большой площади при выполнении внутренних и наружных малярных работ. Рекомендуются для работы с лаками и агрессивными лакокрасочными материалами.

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
03058-30	Ролик с ручкой	48	300
03058-40	Ролик с ручкой	48	400
03058-50	Ролик с ручкой	48	500
02058-30	Ролик	48	300
02058-40	Ролик	48	400
02058-50	Ролик	48	500



0341-24

Валики STAYER «МикроВОЛОКНО», серия PROFi

- Шубка из полиэфирного волокна
- Высота ворса 9 мм
- Бюгель 8 мм

Шубка из полиэфирного волокна отлично впитывает и равномерно распределяет лакокрасочные материалы высокой текучести. Наиболее эффективна при работе с лаками и средствами защиты дерева. Валики предназначены для нанесения всех типов лакокрасочных материалов при проведении внутренних и наружных отделочных работ.

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
0341-18	Ролик с ручкой	48	180
0341-24	Ролик с ручкой	48	240
0241-18	Ролик	48	180
0241-24	Ролик	48	240



0331-18

Валики STAYER VELUR, серия MASTER

- Шубка: шерсть 50% + полиакрил 50%
- Высота ворса 4 мм
- Бюгель 6 мм

Валики предназначены для нанесения всех видов лаков, а также алкидных, уретано-алкидных, масляных красок и алкидных эмалей на гладкие поверхности.

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
0331-10	Ролик с ручкой	30	100
0331-15	Ролик с ручкой	30	150
0331-18	Ролик с ручкой	40	180
0331-23	Ролик с ручкой	40	230
0231-10	Ролик	30	100
0231-15	Ролик	30	150
0231-18	Ролик	40	180
0231-23	Ролик	40	230



0332-18

Валики STAYER VELUR, серия PROFi

- Шубка: шерсть 50% + полиакрил 50%
- Высота ворса 4 мм
- Бюгель 8 мм

Валики предназначены для нанесения всех видов лаков, а также алкидных, уретано-алкидных, масляных красок и алкидных эмалей на гладкие поверхности.

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
0332-18	Ролик с ручкой	48	180
0332-25	Ролик с ручкой	48	250
0232-18	Ролик	48	180
0232-25	Ролик	48	250



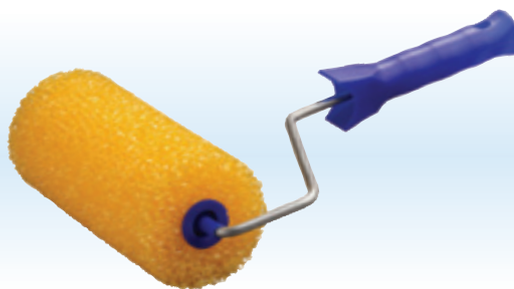
0237-30

Валики STAYER VELUR удлинненные, серия SPECIAL

- Шубка: шерсть 50% + полиакрил 50%
- Высота ворса 4 мм
- Бюгель «SPECIAL»

Валики предназначены для нанесения всех видов лаков и любых других вязких лакокрасочных материалов на большие гладкие поверхности при проведении внутренних и наружных отделочных работ. Эффективны при отделке полов.

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
0337-30	Ролик с ручкой	48	300
0337-40	Ролик с ручкой	48	400
0337-50	Ролик с ручкой	48	500
0237-30	Ролик	48	300
0237-40	Ролик	48	400
0237-50	Ролик	48	500



0365-18

Валики STAYER «СТРУКТУРНЫЕ» поролоновые, серия PROFi

- Шубка из вспененного пенополиуретана с грубым рельефом
- Бюгель 6 мм

Валики предназначены для работы с рустованными стенными структурами, штукатуркой и шпатлевочными материалами.

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
0365-18	Ролик с ручкой	80	180
0365-24	Ролик с ручкой	80	240
0265-18	Ролик	80	180
0265-24	Ролик	80	240



0367-18

Валики STAYER «ГОРОШЕК» поролоновые, серия PROFi

- Шубка из вспененного пенополиуретана с рельефом типа «горошек»
- Бюгель 6 мм

Валики предназначены для нанесения рельефа на оштукатуренную или окрашенную поверхность.

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
0367-18	Ролик с ручкой	80	180
0367-24	Ролик с ручкой	80	240
0267-18	Ролик	80	180
0267-24	Ролик	80	240



03-05812-11

Мини-валики STAYER DUALON, серия MASTER

- Шубка из полиакрила (искусственного меха)
- Высота ворса 7 мм
- Бюгель 6 мм

Предназначены для нанесения лакокрасочных покрытий на различные небольшие поверхности при проведении внутренних и наружных работ. Могут использоваться при работе с масляными красками и грунтовками; алкидными красками, эмалями и грунтовками; эпоксидными, летучесмоляными и нитроцеллюлозными красками и эмалями, а также с вододисперсионными, акриловыми, латексными красками и эмалями.

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
03-05812-07	Ролик с ручкой	15	70
03-05812-11	Ролик с ручкой	15	110
03-05812-16	Ролик с ручкой	15	160
05812-05	Ролик	15	55
05812-07	Ролик	15	70
05812-11	Ролик	15	110
05812-16	Ролик	15	160



03-0509-07

Мини-валики STAYER GIRPAINT, серия MASTER

- Шубка из тканого полиакрила (искусственного меха)
- Высота ворса 11 мм
- Бюгель 6 мм

Предназначены для нанесения в труднодоступных местах вододисперсионных (вододисперсионных), эпоксидных, масляных, алкидных и уретано-алкидных красок, акриловых эмалей, а также грунтовок на алкидной и акриловой основах.

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
03-0509-07	Ролик с ручкой	15	70
03-0509-11	Ролик с ручкой	15	110
03-0509-16	Ролик с ручкой	15	160
0509-05	Ролик	15	50
0509-07	Ролик	15	70
0509-11	Ролик	15	110
0509-16	Ролик	15	160



03-0506-07

Мини-валики STAYER NYLON, серия MASTER

- Шубка из тканого полиамида
- Волокна имеют высокую стойкость к износу и восстанавливают первоначальную форму после деформации
- Высота ворса 8 мм
- Бюгель 6 мм

Отлично впитывают и равномерно без разбрызгивания наносят лакокрасочные материалы на обрабатываемую поверхность. Предназначены для нанесения в труднодоступных местах эпоксидных, масляных, алкидных и уретано-алкидных красок, а также грунтовок на алкидной и акриловой основах.

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
03-0506-07	Ролик с ручкой	15	70
03-0506-11	Ролик с ручкой	15	110
03-0506-16	Ролик с ручкой	15	160
0506-05	Ролик	15	50
0506-07	Ролик	15	70
0506-10	Ролик	15	110
0506-16	Ролик	15	160



03-0512-07

Мини-валики STAYER SYNTEX, серия MASTER

- Шубка из тканого полиакрила с крученым ворсом
- Высота ворса 12 мм
- Бюгель 6 мм

Предназначены для качественного нанесения в труднодоступных местах вододисперсионных (вододисперсионных) красок, акриловых эмалей и грунтовок на основе акрила.

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
03-0512-07	Ролик с ручкой	15	70
03-0512-11	Ролик с ручкой	15	110
03-0512-16	Ролик с ручкой	15	160
0512-05	Ролик	15	50
0512-07	Ролик	15	70
0512-11	Ролик	15	110
0512-16	Ролик	15	160



03-0501-07

Мини-валики STAYER VELUR, серия MASTER

- Шубка: шерсть 50% + полиакрил 50%
- Высота ворса 4 мм
- Бюгель 6 мм

Валики предназначены для нанесения в труднодоступных местах всех видов лаков, а также алкидных, уретано-алкидных, масляных красок и алкидных эмалей.

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
03-0501-07	Ролик с ручкой	15	70
03-0501-11	Ролик с ручкой	15	110
03-0501-16	Ролик с ручкой	15	160
0501-05	Ролик	15	55
0501-07	Ролик	15	70
0501-11	Ролик	15	110
0501-16	Ролик	15	160



0531-16

Мини-валики STAYER «ПОРОЛОН мелкий», серия MASTER

- Шубка из вспененного пенополиуретана
- Бюгель 6 мм

Валики предназначены для нанесения на небольшие гладкие поверхности воднодисперсионных (водоэмульсионных) и масляных красок, алкидных и акриловых эмалей для равномерного распределения краски. Не совместимы с ацетоносодержащими растворителями.

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
0531-05	Ролик	36	55
0531-07	Ролик	36	70
0531-11	Ролик	36	110
0531-16	Ролик	36	160



0532-16

Мини-валики STAYER «ПОРОЛОН экстра-мелкий», серия MASTER

- Шубка из вспененного пенополиуретана высокой плотности
- Бюгель 6 мм

Валики предназначены для нанесения на небольшие гладкие поверхности воднодисперсионных (водоэмульсионных) и масляных красок, алкидных и акриловых эмалей для равномерного распределения краски. Не совместимы с ацетоносодержащими растворителями

Артикул	Особенности	Диаметр, мм	Длина, мм
0532-05	Ролик	36	55
0532-11	Ролик	36	110
0532-16	Ролик	36	160

Ролики «KRAFTOOL-SPEKTER» для каркасной системы



1-02003-18

Ролики KRAFTOOL WHITON

- Шубка из искусственного белого меха (полиэстера)
- Высота ворса 11 мм

Предназначены для окрашивания гладких внутренних поверхностей (например, стен и потолков) водоэмульсионными красками, акриловыми эмалями и грунтовками на основе акрила. Используются с ручками арт. 1-05052-xx.

Артикул	Размер, мм
1-02003-18	180
1-02003-25	250



1-02005-18

Ролики KRAFTOOL Orlon

- Шубка из искусственного оранжевого меха (полиэстера)
- Высота ворса 22 мм

Предназначены для окрашивания больших грубых поверхностей (например, стен, фасадных конструкций) водоэмульсионными красками, акриловыми эмалями и грунтовками на основе акрила. Используются с ручками арт. 1-05052-xx.

Артикул	Размер, мм
1-02005-18	180
1-02005-25	250



1-02007-18

Ролики KRAFTOOL Grelon

- Шубка из искусственного зеленого меха (полиэстера)
- Уплотненный ворс SUPER COAT обеспечивает максимальную производительность
- Высота ворса 12 мм

Предназначены для окрашивания гладких поверхностей водоэмульсионными красками, акриловыми эмалями и грунтовками на основе акрила. Используются с ручками арт. 1-05052-xx.

Артикул	Размер, мм
1-02007-18	180
1-02007-25	250



1-02009-18

Ролики KRAFTOOL Bullon

- Шубка из искусственного голубого меха (полиэстер + нейлон)
- Высота ворса 18 мм

Предназначены для окрашивания неровных шероховатых поверхностей внутри и снаружи помещений эпоксидными, масляными, алкидными и уретано-алкидными красками, а также грунтовками на алкидной и акриловой основах. Используются с ручками арт. 1-05052-xx.

Артикул	Размер, мм
1-02009-18	180
1-02009-25	250



1-02011-18

Ролики KRAFTOOL AMITEX

- Шубка из тканого полиамида
- Высота ворса 18 мм

Предназначены для окрашивания гладких и шероховатых поверхностей (например, стен и потолков) водоэмульсионными, алкидными, эпоксидными и уретано-алкидными красками, алкидными эмалями и грунтовками на алкидной и акриловой основах. Используются с ручками арт. 1-05052-xx.

Артикул	Размер, мм
1-02011-18	180
1-02011-25	250



1-02013-18

Ролики KRAFTOOL MOHEAR

- Шубка из натуральной шерсти (мохера)
- Высота ворса 6 мм

Предназначены для окрашивания гладких поверхностей (таких как напольные покрытия, двери, панели) всеми видами лаков, алкидными, уретано-алкидными, масляными красками, алкидными эмалями. Используются с ручками арт. 1-05052-xx.

Артикул	Размер, мм
1-02013-18	180
1-02013-25	250

Ролики «KRAFTOOL-SPEKTER» для бугельной системы



1-02033-18

Ролики KRAFTOOL WHITON

- Шубка из овечьей шерсти
- Высота ворса 20 мм

Предназначены для окрашивания грубых поверхностей масляными, алкидными и акриловыми красками и грунтовками. Устойчивы к агрессивным составам. Используются с ручками арт. 1-05062-xx.

Артикул	Размер, мм
1-02033-18	180
1-02033-25	250



1-02035-18

Ролики KRAFTOOL Orlon

- Шубка из искусственного оранжевого меха (полиэстера)
- Высота ворса 22 мм

Предназначены для окрашивания больших грубых поверхностей (например, стен и потолков) воднодисперсионными, латексными, акриловыми красками. Используются с ручками арт. 1-05062-xx.

Артикул	Размер, мм
1-02035-18	180
1-02035-25	250



1-02037-18

Ролики KRAFTOOL Grelon

- Шубка из искусственного зеленого меха (полиэстера)
- Уплотненный ворс SUPER COAT обеспечивает максимальную производительность
- Высота ворса 12 мм

Предназначены для окрашивания гладких и шероховатых поверхностей внутри и снаружи помещений водоземulsionными красками, акриловыми эмалями и грунтовками на основе акрила. Используются с ручками арт. 1-05062-xx.

Артикул	Размер, мм
1-02037-18	180
1-02037-25	250



1-02039-18

Ролики KRAFTOOL Bullon

- Шубка из искусственного голубого меха (полиэстер + нейлон)
- Высота ворса 18 мм

Предназначены для окрашивания гладких и шероховатых поверхностей внутри и снаружи помещений водоземulsionными и масляными красками. Используются с ручками арт. 1-05062-xx.

Артикул	Размер, мм
1-02039-18	180
1-02039-25	250



1-02041-18

Ролики KRAFTOOL Amitex

- Шубка из тканого полиамида
- Высота ворса 18 мм

Предназначены для окрашивания шероховатых внутренних поверхностей (например, стен и потолков) водоземulsionными и масляными красками. Используются с ручками арт. 1-05062-xx.

Артикул	Размер, мм
1-02041-18	180
1-02041-25	250



1-02044-18

Ролики KRAFTOOL MOHEAR

- Шубка из натуральной шерсти (мохера)
- Высота ворса 6 мм

Предназначены для обработки гладких поверхностей (таких как напольные покрытия, двери, мебель, панели) всеми видами лаков и эмалей (кроме воднодисперсионных). Используются с ручками арт. 1-05062-xx.

Артикул	Размер, мм
1-02044-18	180
1-02044-25	250

Мини-ролики «KRAFTOOL-SPEKTER» для бугельной системы



1-05003-15

Мини-ролики KRAFTOOL WHITON

- Шубка из искусственного белого меха (полиэстера)
- Высота ворса 11 мм

Предназначены для окрашивания гладких труднодоступных внутренних поверхностей водоземulsionными, латексными и акриловыми красками. Используются с ручками арт. 1-05067-xx.

Артикул	Размер, мм
1-05003-10	100
1-05003-15	150



1-05005-15

Мини-ролики KRAFTOOL Orlon

- Шубка из искусственного оранжевого меха (полиэстера)
- Высота ворса 22 мм

Предназначены для окрашивания малых и труднодоступных гладких внутренних поверхностей водоземulsionными, латексными и акриловыми красками. Используются с ручками арт. 1-05067-xx.

Артикул	Размер, мм
1-05005-10	100
1-05005-15	150



1-05011-15

Мини-ролики KRAFTOOL Amitex

- Шубка из тканого полиамида
- Высота ворса 11 мм

Предназначены для окрашивания малых и труднодоступных гладких внутренних поверхностей водоземulsionными и масляными красками. Используются с ручками арт. 1-05067-xx.

Артикул	Размер, мм
1-05011-10	100
1-05011-15	150

Рукоятки для роликов KRAFTOOL-SPEKTER



1-05013-15

Мини-ролики KRAFTOOL Mohear

- Шубка из натуральной шерсти (мохера)
- Высота ворса 6 мм

Предназначены для окрашивания небольших гладких поверхностей (таких как напольные покрытия, двери, панели, мебель) всеми видами лаков и эмалей (кроме водных). Используются с ручками арт. 1-05067-xx.

Артикул	Размер, мм
1-05013-10	100
1-05013-15	150



1-05052-18

Рукоятки KRAFTOOL для роликов каркасной системы

- Однокомпонентная пластиковая рукоятка
- Возможно использование телескопического удлинителя арт. 1-05080

Предназначены для использования с роликами арт. 1-02003, 1-02011, 1-02013.

Артикул	Размер, мм
1-05052-18	180
1-05052-25	250



1-05062-18

Рукоятки KRAFTOOL для роликов бюгельной системы

- Однокомпонентная пластиковая рукоятка
- Возможно использование телескопического удлинителя арт. 1-05080

Предназначены для использования с роликами арт. 1-02033, 1-02035, 1-02037, 1-02039, 1-02041, 1-02044.

Артикул	Размер, мм
1-05062-18	180
1-05062-25	250



1-05067-30

Рукоятки KRAFTOOL для мини-роликов бюгельной системы

- Однокомпонентная пластиковая рукоятка
- Возможно использование телескопического удлинителя арт. 1-05080

Предназначены для использования с мини-роликами арт. 1-05003, 1-05005, 1-05011, 1-05013.

Артикул	Размер, мм
1-05067-30	300x270
1-05067-54	540x510

Валики «РАДУГА»



0305-20

Валики «РАДУГА» меховые

- Шубка из полиэстера (искусственного меха)
- Высота ворса 18 мм
- Бюгель диаметром 6 мм

Шубка из полиэстера хорошо впитывает лакокрасочный материал и равномерно распределяет его по обрабатываемой поверхности, образуя гладкое покрытие. Валики предназначены для нанесения воднодисперсионных (водоэмульсионных) красок, акриловых эмалей и грунтовок на основе акрила.

Артикул	Особенности	Размер, мм
0305-10	Валик в сборе	100
0305-15	Валик в сборе	150
0305-20	Валик в сборе	200
0305-25	Валик в сборе	250



03605-15

Валики «РАДУГА» поролоновые

- Шубка из вспененного пенополиуретана
- Бюгель диаметром 6 мм

Валики предназначены для нанесения на гладкие поверхности алкидных и масляных красок, алкидных и акриловых эмалей и грунтовок. Не совместимы с ацетонсодержащими растворителями.

Артикул	Особенности	Размер, мм
03605-10	Валик в сборе	100
03605-15	Валик в сборе	150
03605-20	Валик в сборе	200
03605-25	Валик в сборе	250



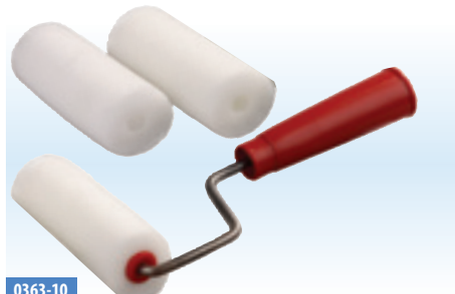
0330520

Валики «РАДУГА» велюровые

- Шубка: шерсть 50% + полиакрил 50%
- Высота ворса 4 мм
- Бюгель диаметром 6 мм

Валики предназначены для нанесения всех видов лаков, а также алкидных, уретано-алкидных, масляных красок и алкидных эмалей.

Артикул	Особенности	Размер, мм
03305-10	Валик в сборе	100
03305-15	Валик в сборе	150
03305-20	Валик в сборе	200
03305-25	Валик в сборе	250



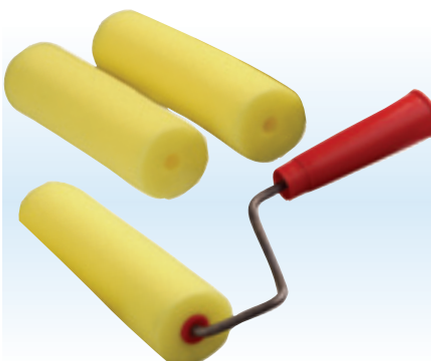
0363-10

Мини-валики «РАДУГА» поролоновые

- Шубка из вспененного пенополиуретана
- Две запасные шубки в комплекте
- Бюгель диаметром 6 мм

Предназначены для нанесения в труднодоступных местах воднодисперсионных (водоэмульсионных) красок, акриловых эмалей и грунтовок на основе акрила. Не совместимы с ацетонсодержащими растворителями.

Артикул	Диаметр, мм	Размер, мм
0363-06	40	100
0363-10	40	150
0363-14	40	200



Поролоновый набор «РАДУГА»

- Шубка из вспененного пенополиуретана
- Три шубки и ручка в комплекте
- Бюгель диаметром 6 мм

Предназначены для нанесения в труднодоступных местах воднодисперсионных (водоэмульсионных) красок, акриловых эмалей и грунтовок на основе акрила. Не совместимы с ацетонсодержащими растворителями.

Артикул	Диаметр, мм	Размер, мм
0364-18	50	180

Ручки для валиков и мини-валиков



0563-18

Ручки для валиков STAYER, серия MASTER

- Диаметр бюгеля 6 мм
- Позволяют использовать телескопический стержень-удлинитель
- Имеют отверстие для подвески

Предназначены для роликов с посадочным диаметром 6 мм. Внутренняя полость ручки позволяет использовать телескопический стержень-удлинитель.

Артикул	Размер, мм
0563-12	120
0563-15	150
0563-18	180
0563-24	240



Ручка для мини-валиков STAYER пластмассовая, серия MASTER

- Диаметр бюгеля 6 мм
- Имеет отверстие для подвески

Предназначена для мини-роликов с посадочным диаметром 6 мм.

Артикул	Размер, мм
0564-15	150



0565-28

Ручки для мини-валиков STAYER, серия MASTER

- Оцинкованный бюгель диаметром 6 мм
- Позволяют использовать телескопический стержень-удлинитель
- Имеют отверстие для подвески

Предназначены для мини-роликов с посадочным диаметром 6 мм. Внутренняя полость ручки позволяет использовать телескопический стержень-удлинитель.

Артикул	Размер, мм	Длина ручки, мм
0565-19	50	190
0565-28	80	280
0565-42	80	420



05635-18

Ручки для валиков STAYER двухкомпонентные, серия MASTER

- Диаметр бюгеля 6 мм
- Позволяют использовать телескопический стержень-удлинитель
- Двухкомпонентная противоскользящая ручка с отверстием для подвески

Предназначены для роликов с посадочным диаметром 6 мм. Внутренняя полость ручки позволяет использовать телескопический стержень-удлинитель.

Артикул	Размер, мм
05635-15	150
05635-18	180
05635-24	240



05655-28

Ручки для мини-валиков STAYER двухкомпонентные, серия MASTER

- Диаметр бюгеля 6 мм
- Позволяют использовать телескопический стержень-удлинитель
- Имеют отверстие для подвески

Предназначены для мини-роликов с посадочным диаметром 6 мм. Внутренняя полость ручки позволяет использовать телескопический стержень-удлинитель.

Артикул	Размер, мм	Длина ручки, мм
05655-19	50	190
05655-28	80	280
05655-42	80	420



0556-30

Ручки для удлиненных валиков STAYER, серия SPECIAL

- Диаметр бюгеля 6 мм
- Позволяют использовать телескопический стержень-удлинитель
- Имеют отверстие для подвески

Предназначены для удлиненных малярных роликов с посадочным диаметром 6 мм. Внутренняя полость ручки позволяет использовать телескопический стержень-удлинитель.

Артикул	Размер, мм
0556-30	300
0556-40	400
0556-50	500



2-05601-18

Ручки для валиков STAYER двухкомпонентные, серия PROFI

- Хромированный бюгель диаметром 8 мм
- Позволяют использовать телескопический стержень-удлинитель
- Двухкомпонентная противоскользящая ручка с отверстием для подвески

Предназначены для роликов с посадочным диаметром 8 мм. Внутренняя полость ручки позволяет использовать телескопический стержень-удлинитель.

Артикул	Размер, мм
2-05601-18	180
2-05601-24	240
2-05602-18	180
2-05602-24	240



0562-18

Ручки для валиков STAYER, серия PROFI

- Диаметр бюгеля 8 мм
- Позволяют использовать телескопический стержень-удлинитель
- Имеют отверстие для подвески

Предназначены для роликов с посадочным диаметром 8 мм. Внутренняя полость ручки позволяет использовать телескопический стержень-удлинитель.

Артикул	Размер, мм
0562-18	180
0562-24	240



05680-18

Ручки для валиков «ЗУБР», серия «ЭКСПЕРТ»

- Диаметр бюгеля 8 мм
- Позволяют использовать телескопический стержень-удлинитель
- Имеют отверстие для подвески

Предназначены для малярных роликов с посадочным диаметром 8 мм. Внутренняя полость ручки позволяет использовать телескопический стержень-удлинитель.

Артикул	Размер, мм
05680-18	180
05680-24	240

Малярные наборы STAYER

Пластмассовые ванночки предназначены для забора и равномерного распределения лакокрасочного материала по поверхности ролика. Пластмассовые решетки служат для снятия с валика лишнего лакокрасочного материала.



0540-18

Малярные наборы STAYER (валик «Вестан» + ванночка)

Предназначены для нанесения водоэмульсионных, акриловых и латексных красок, а также акриловых эмалей и грунтовок на основе акрила.

Артикул	Размер, мм
0540-18	180
0540-24	240



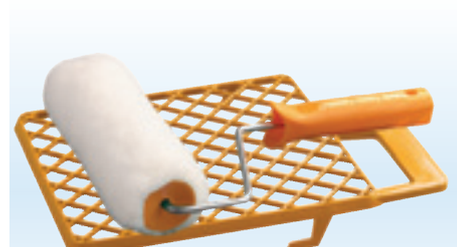
2-05438-18

Малярные наборы STAYER (валик «Поролон» + ванночка)

- Ролики с шубками из вспененного пенополиуретана

Предназначены для нанесения на гладкие поверхности воднодисперсионных и масляных красок, алкидных и акриловых эмалей и грунтовок. Не совместимы с ацетонсодержащими растворителями.

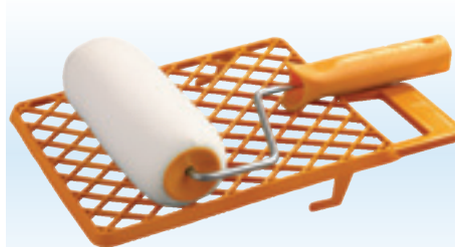
Артикул	Размер, мм
2-05438-18	180
2-05438-24	240



Малярный набор STAYER (валик «Вестан» + решетка)

Предназначен для нанесения водоэмульсионных, акриловых и латексных красок, а также акриловых эмалей и грунтовок на основе акрила.

Артикул	Размер, мм
0541-18	180



Малярный набор STAYER (валик «Поролон» + решетка)

- Ролик с шубкой из вспененного пенополиуретана

Предназначен для нанесения на гладкие поверхности воднодисперсионных и масляных красок, акриловых эмалей и грунтовок. Не совместимы с ацетонсодержащими растворителями.

Артикул	Размер, мм
2-05435-18	180



0544-05-07

Малярные наборы STAYER (валик «Поролон-мини» + ванночка)

- Ролики с шубками из вспененного пенополиуретана

Предназначены для нанесения на гладкие поверхности воднодисперсионных и масляных красок, алкидных и акриловых эмалей и грунтовок. Не совместимы с ацетонсодержащими растворителями.

Артикул	Размер, мм	Особенности
0544-05	50	Валик
0544-05-07	50, 70	Валик+ ролик
0544-10	110	Валик

Вспомогательный малярный инструмент



Малярные принадлежности

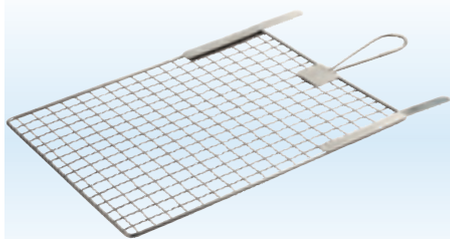


0605-29-15

Ванночки малярные STAYER пластмассовые

Предназначены для забора и равномерного распределения лакокрасочного материала по поверхности ролика.

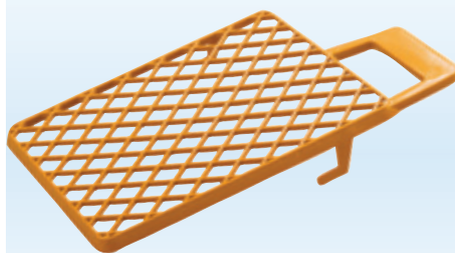
Артикул	Размер, мм
0605-20-12	120 x 200
0605-29-15	150 x 290
0605-29-27	270 x 290
0605-33-35	330 x 350



Решетка малярная STAYER металлическая, серия PROFI

Предназначена для снятия лишнего лакокрасочного материала с ролика перед нанесением на обрабатываемую поверхность.

Артикул	Размер, мм
2-06065-26-30	260 x 300



0607-20-24

Решетки малярные STAYER пластмассовые

- Ручка для переноски
- Крепления для подвешивания на край малярного ведра

Предназначена для снятия лишнего лакокрасочного материала с ролика перед нанесением на обрабатываемую поверхность.

Артикул	Размер, мм
0607-18-21	180 x 210
0607-20-24	200 x 240
0607-26-31	260 x 310



03922-18

Валики прижимные «ЗУБР» резиновые, серия «ЭКСПЕРТ»

- Диаметр бюгеля 8 мм
- Позволяют использовать телескопический стержень-удлиннитель
- Имеют отверстие для подвески

Предназначены для прикатки обойных стыков.

Артикул	Диаметр, мм	Размер, мм
03922-14	48	140
03922-18	48	180
03922-24	48	240



0393-1

0393-2

Валики прижимные STAYER пластмассовые

- Диаметр бюгеля 6 мм
- Позволяют использовать телескопический стержень-удлиннитель
- Имеют отверстие для подвески

Предназначены для прикатки обойных стыков.

Артикул	Особенности	Размер, мм
0393-1	Конус	40
0393-2	Бочка	45



0391-18

Валики прижимные STAYER резиновые

- Позволяют использовать телескопический стержень-удлиннитель
- Имеют отверстие для подвески

Предназначены для прикатки обойных стыков.

Артикул	Серия	Диаметр бюгеля, мм	Диаметр, мм	Размер, мм
0391-04	MASTER	6	36	40
0391-15	MASTER	6	44	150
0391-18	PROFI	8	46	180



03913-18

Валики прижимные STAYER полиуретановые, серия PROFI

- Диаметр бюгеля 8 мм
- Позволяют использовать телескопический стержень-удлиннитель
- Имеют отверстие для подвески

Предназначены для прикатки обоев.

Артикул	Диаметр, мм	Размер, мм
03913-18	64	180
03913-24	64	240



Валик прижимной KRAFTOOL пластмассовый «Бочка»

- Позволяет использовать телескопический стержень-удлиннитель
- Имеет отверстие для подвески

Используется для прокатки швов и разравнивания стыков при поклейке обоев.

Артикул	Размер, мм
1-03050	48



0395-15

2-03953-15

Валики игольчатые STAYER металлические для гипсокартона

- Пластмассовый ролик со стальными шипами

Предназначены для нанесения перфорации на листы гипсокартона при изменении их формы. Используются также при удалении старых обоев, под которые после обработки валиком облегчается поступление смывающей жидкости.

Артикул	Диаметр, мм	Размер, мм	Длина ручки, см	Особенности
0395-15	32	150	50	Деревянная лакированная ручка
2-03953-15	32	150	56–99	Телескопическая алюминиевая ручка



03951-40

Валики игольчатые STAYER металлические для наливных полов

- Диаметр бугеля 8 мм
- Позволяют использовать телескопический стержень-удлинитель
- Имеют отверстие для подвески

Предназначены для прокатки вязких материалов, в том числе наливных полов, с целью удаления пузырьков воздуха между слоями.

Артикул	Диаметр, мм	Размер, мм	Особенности
03951-20	75	200	-
03951-25	75	250	-
03951-40	75	400	На алюминиевой рамке



0568-1.3

Стержни-удлинители STAYER для валиков, серия MASTER

- Конусная насадка с внутренней резьбой для некоторых видов инструмента

Предназначены для удлинения ручки валика при обработке труднодоступных поверхностей.

Артикул	Диаметр, мм	Особенности
0568-1.2	1,2	-
0568-1.3	0,8–1,3	Телескопический
0568-2.0	1,0–2,0	Телескопический
0568-3.0	1,5–3,0	Телескопический



1-05080-076-130

Стержни-удлинители KRAFTOOL для валиков телескопические

- Изготовлены из легкого алюминиевого сплава
- Высокопрочные пластиковые накладки

Предназначены для удлинения ручки валика при обработке труднодоступных поверхностей. Подходят к ручкам для роликов и мини-роликов арт. 1-05052, 1-05062, 1-05067 и прижимного валика арт. 1-03050.

Артикул	Длина, см
1-05080-076-130	76–130
1-05080-110-200	110–200
1-05080-170-300	170–300

Дополнительные аксессуары



Щетка-сметка KRAFTOOL, серия ERGO

- Искусственная щетина

Предназначена для очистки самых разнообразных поверхностей от загрязнений. Может применяться для очистки автомобиля от снега.

Артикул	Размер, мм
1-06010	180x30



Щетка обойная KRAFTOOL, серия ERGO

- Смешанная щетина

Предназначена для разглаживания обоев при их расклейке.

Артикул	Размер, мм
1-06022	300x15



0611

Щетки STAYER для обоев

- Искусственная щетина

Предназначена для разглаживания обоев при их расклейке.

Артикул	Наименование	Размер, мм	Высота ворса, мм
0610-20	Плоская EURO	200 x 60	20
0611	Высокая PROFI	300 x 25	45



06121-30

Планки направляющие STAYER для обрезки обоев

- Рабочая часть из нержавеющей стали

Предназначена для обрезки обоев.

Артикул	Размер, мм
06121-30	300
06121-61	610



0609-08

Ведро STAYER малярные пластмассовые

- Рифленая внутренняя поверхность
- Внутренняя разметка в литрах
- Металлическая ручка для переноски и подвешивания

Предназначены для подготовки к работе растворов и лакокрасочных материалов.

Артикул	Объем, л
0609-08	8
0609-14	12



06093-12

Ведро STAYER строительные пластмассовые

- Изготовлены из пластмассы повышенной прочности
- Металлическая ручка для переноски и подвешивания

Предназначены для размешивания и переноски строительных и клеевых штукатурных растворов и смесей при проведении строительных и отделочных работ.

Артикул	Объем, л
06093-12	8
06093-20	12



06095-45

Кадки STAYER строительные пластмассовые

- Изготовлены из пластмассы повышенной прочности
- Четыре формованные ручки для переноски

Предназначены для размешивания и переноски строительных и клеевых штукатурных растворов и смесей при проведении строительных и отделочных работ.

Артикул	Объем, л
06095-45	45
06095-65	65
06095-90	90



06097-45

Кюветы STAYER строительные пластмассовые

- Изготовлены из пластмассы повышенной прочности
- Четыре упрочненные ручки для удобства переноски

Предназначены для размешивания и переноски строительных и клеевых штукатурных растворов и смесей при проведении строительных и отделочных работ.

Артикул	Объем, л
06097-45	45
06097-65	65
06097-90	90



Карандаш малярный «ЗУБР»

- Грифель прямоугольного профиля для нанесения линий различной толщины
- Оригинальная прямоугольная форма, предотвращающая скатывание с наклонной поверхности

Предназначен для проведения разметки при выполнении отделочных, малярных и других ремонтных и строительных работ.

Артикул	Длина, мм
4-06305-18	180



0630-18

Карандаш малярный STAYER

- Оригинальная эллиптическая форма, предотвращающая скатывание с наклонной поверхности

Предназначен для проведения разметки при выполнении отделочных, малярных и других ремонтных и строительных работ.

Артикул	Длина, мм	Упаковка, шт.
0630-18	180	1
06301-18	180	1
06301-18-H20	180	20

Разметочные шнуры и отвесы



06347-30

Отвесы строительные «ЗУБР» в пластмассовом чехле, серия «ЭКСПЕРТ»

- Изготовлены из инструментальной стали, хромированы
- Выдвигающийся безопасный наконечник
- Резиновые накладки для защиты контролируемых поверхностей от повреждений
- Эргономичный пластмассовый чехол с фиксатором для ношения на ремне и специальными выступами для намотки шнура
- Длина шнура 5 м

Предназначены для разметки и контроля вертикальности линий и поверхностей при выполнении малярных, отделочных и других строительных работ.

Артикул	Масса, г
06347-10	100
06347-15	150
06347-20	200
06347-25	250
06347-30	300
06347-40	400
06347-50	500
06347-60	600



Чашки для гипса

- Изготовлены из эластичной пластмассы

Предназначены для работы с гипсовыми и другими строительными смесями.

Артикул	Тип
0608-1	Высокая
0608-2	Низкая



Кисть мочальная

- Изготовлена из лыка липы

Предназначена для нанесения побелки и размачивания старых обоев перед их удалением.

Артикул	Размер, мм
0614	250



0635-25

Отвесы строительные STAYER со шнуром, серия MASTER

- Изготовлены из стали, оцинкованы
- Длина шнура 5 м

Предназначены для разметки и проверки вертикальности линий, углов и поверхностей при выполнении малярных и других строительных работ.

Артикул	Масса, г
0635-10	100
0635-15	150
0635-20	200
0635-25	250
0635-30	300
0635-40	400
0635-50	500
0635-60	600



2-06352-50

Отвесы строительные STAYER со шнуром, серия PROFI

- Изготовлены из стали, хромированы
- Пластиковая подвеска
- Выдвигающийся безопасный наконечник
- Резиновые накладки для защиты контролируемых поверхностей от повреждений
- Длина шнура 5 м

Предназначены для разметки и контроля вертикальности линий и поверхностей при выполнении малярных, отделочных и других строительных работ.

Артикул	Масса, г
2-06352-10	100
2-06352-15	150
2-06352-20	200
2-06352-25	250
2-06352-30	300
2-06352-40	400
2-06352-50	500
2-06352-60	600



0636-150

Отвесы строительные со шнуром

- Изготовлены из стали, оцинкованы
- Пластмассовый пенал
- Длина шнура 5 м

Предназначены для разметки и проверки вертикальности линий, углов и поверхностей при выполнении малярных и других строительных работ.

Артикул	Масса, г
0636-150	150
0636-250	250
0636-480	480



0637

Шнур-отвес STAYER малярный разметочный

- Заправляются порошковой краской
- Длина шнура 30 м

Предназначены для нанесения линий разметки при выполнении малярных, отделочных и других строительных работ. Можно использовать как отвес.

Артикул	Особенности
0637	Металлический корпус
0638	Пластмассовый корпус



2-06383-H2

Шнуры разметочные малярные STAYER

- Заправляются порошковой краской
- В двухкомпонентном корпусе
- Длина шнура 30 м

Предназначены для нанесения линий разметки при выполнении малярных, отделочных и других строительных работ.

Артикул	Примечание
2-06381	
2-06383-H2	В наборе с синей краской массой 115 г



4-06375-H2

Шнуры разметочные малярные «ЗУБР»

- Заправляются порошковой краской
- В двухкомпонентном корпусе
- Длина шнура 30 м

Предназначены для нанесения линий разметки при выполнении малярных, отделочных и других строительных работ.

Артикул	Примечание
4-06375	
4-06375-H2	В наборе с синей краской массой 50 г



4-06405-1

Краска порошковая разметочная «ЗУБР»

Предназначена для заправки малярных разметочных шнуров.

Артикул	Цвет	Масса, г
4-06405-1	Синий	50
4-06405-2	Красный	50



0640-1

Краска порошковая разметочная STAYER

Предназначена для заправки малярных разметочных шнуров.

Артикул	Цвет	Масса, г
0640-1	Синий	50
0640-2	Красный	50
2-06401-1	Синий	115
2-06401-2	Красный	115



2-06411-050

Шнуры STAYER для строительных работ

- На катушке

Предназначены для использования в качестве ориентира при кладке кирпича и монтаже строительных конструкций.

Артикул	Длина, м
2-06411-030	30
2-06411-050	50
2-06411-100	100

Инструмент для штукатурно-отделочных работ



06041-06-36

06043-08-40

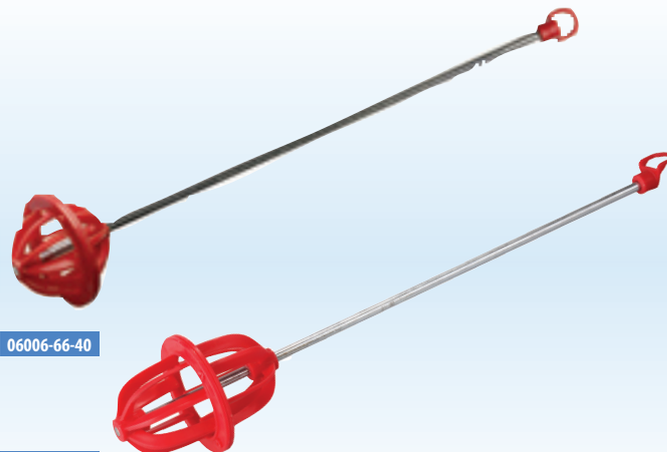
Миксеры STAYER для красок пластмассовые

- Рабочая часть из ударопрочного пластика
- Надежное перемешивание жидкости в горизонтальной и вертикальной плоскостях
- Не наносят механических повреждений стенкам емкости

Миксеры состоят из стержня с круглым сечением и надежно прикрепленной к нему рабочей части. Применяются в качестве насадки для ручного и электрического инструмента для размешивания небольших объемов лакокрасочных материалов различных видов.

Артикул	Рабочая часть		Диаметр стержня, мм	Длина стержня, мм
	Диаметр, мм	Тип		
06041-06-36	60	Пропеллер	6	360
06043-08-40	80	Турбина	8	400

Миксеры строительные



06006-66-40

06006-70-40

Миксеры «ЗУБР» для красок пластмассовые, серия «ГЛОБУС»

- Высокая эффективность и скорость смешивания частей с различной вязкостью
- Рекомендуемый объем для перемешивания 15–25 литров
- Комбинированное направление потоков жидкости в горизонтальной и вертикальной плоскостях
- Фильтрация крупных инородных частиц
- Не наносят механических повреждений стенкам емкости

Миксеры состоят из стержня с круглым сечением и надежно прикрепленной к нему пластмассовой крыльчатки. Применяются в качестве насадки для ручного и электрического инструмента для размешивания лакокрасочных материалов различных видов.

Артикул	Рабочая часть, мм		Диаметр стержня, мм	Длина стержня, мм
	Диаметр	Высота		
06006-66-40	66	60	6	400
06006-70-40	70	100	6	400
06006-82-40	82	80	6	400
06008-110-40	110	112	8	400



0602-06-40

Миксеры STAYER для красок металлические

- Масса перемешиваемого материала 12–15 кг
- Металлический окрашенный корпус
- Шестигранный хвостовик
- Максимальная частота вращения 600 об/мин

Представляют собой металлическую окрашенную насадку со стержнем шестигранного сечения для ручного и электроинструмента. Предназначены для смешивания красок и штукатурных смесей.

Артикул	Диаметр рабочей части, мм	Диаметр стержня, мм	Длина стержня, мм
0602-06-40	60	8	400
0602-08-40	85	8	400
0602-10-60	100	10	600



0603-08-40

Миксеры STAYER для красок оцинкованные, серия PROFI

- Масса перемешиваемого материала 12–15 кг
- Металлический оцинкованный корпус
- Шестигранный хвостовик
- Максимальная частота вращения 600 об/мин

Представляют собой металлическую окрашенную насадку со стержнем шестигранного сечения для ручного и электроинструмента. Предназначены для смешивания красок и штукатурных смесей.

Артикул	Диаметр рабочей части, мм	Диаметр стержня, мм	Длина стержня, мм
0603-06-40	60	6	400
0603-08-40	80	8	400
0603-10-60	100	8	600
0603-12-60	120	10	600



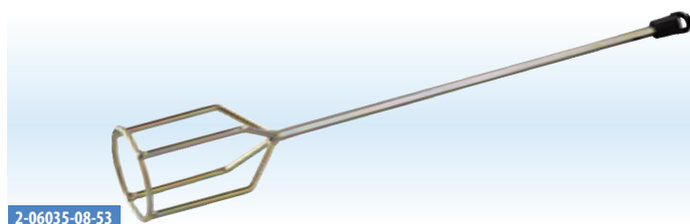
2-06033-04-40

Миксеры STAYER для песчано-гравийных смесей оцинкованные, серия PROFI

- Масса перемешиваемого материала 12–15 кг
- Металлический оцинкованный корпус
- Шестигранный хвостовик
- Максимальная частота вращения 600 об/мин

Представляют собой металлическую оцинкованную насадку со стержнем шестигранного сечения для ручного и электроинструмента. Предназначены для приготовления песчано-гравийных смесей.

Артикул	Диаметр рабочей части, мм	Диаметр стержня, мм	Длина стержня, мм
2-06033-04-40	45	6	400
2-06033-06-40	60	8	400
2-06033-08-40	80	8	400
2-06033-10-50	100	8	500
2-06033-10-60	100	10	600
2-06033-12-60	120	10	600



2-06035-08-53

Миксеры STAYER для гипсовых смесей и наливных полов оцинкованные, серия PROFI

- Масса перемешиваемого материала 12–15 кг
- Надежное перемешивание жидкости в горизонтальной плоскости
- Минимизация попадания пузырьков воздуха в перемешиваемую смесь
- Металлический оцинкованный корпус
- Шестигранный хвостовик
- Максимальная частота вращения 600 об/мин

Миксеры состоят из оцинкованного шестигранного стержня и надежно прикрепленной к нему металлической рабочей части. Конструкция рабочей части обеспечивает надежное перемешивание жидкости в горизонтальной плоскости и позволяет минимизировать попадание пузырьков воздуха в перемешиваемую смесь. Применяется в качестве насадки для ручного и электрического инструмента для размешивания гипсовых смесей, составов для наливных полов и иных материалов.

Артикул	Диаметр рабочей части, мм	Длина стержня, мм
2-06035-08-53	80	530
2-06035-10-59	100	590

Правила алюминиевые



1072-1.0



Правила алюминиевые «ЗУБР», профиль «ДВУХВАТ», серия «ЭКСПЕРТ»

- Изготовлены из алюминиевого сплава повышенной прочности
- Трапециевидный усиленный профиль с дополнительным цилиндрическим ребром жесткости
- Повышенное сопротивление простому выгибанию и выгибанию «в пропеллер» при работе
- Два желоба, позволяющие удобно удерживать инструмент пальцами с двух сторон
- Пластмассовые заглушки, предотвращающие попадание внутрь профиля строительных смесей

Предназначены для выравнивания горизонтальных и вертикальных поверхностей при выполнении штукатурных работ.

Артикул	Длина, м
1072-1.0	1,0
1072-1.5	1,5
1072-2.0	2,0
1072-2.5	2,5
1072-3.0	3,0



10723-1.0

Правила алюминиевые STAYER, профиль «ТРАПЕЦИЯ», серия MASTER

- Изготовлены из алюминиевого сплава повышенной прочности
- Дополнительное ребро жесткости
- Пластмассовые заглушки, предотвращающие попадание внутрь профиля строительных смесей

Предназначены для выравнивания горизонтальных и вертикальных поверхностей при выполнении штукатурных работ.

Артикул	Длина, м
10723-1.0	1,0
10723-1.5	1,5
10723-2.0	2,0
10723-2.5	2,5
10723-3.0	3,0



1075-2.0

Правила-уровни алюминиевые STAYER, серия PROFI

- Изготовлены из алюминиевого сплава повышенной прочности
- Две рукоятки и две ампулы

Предназначены для выравнивания горизонтальных и вертикальных поверхностей большой площади при выполнении штукатурных работ и заливке жидких полов.

Артикул	Длина, м
1075-2.0	2,0
1075-2.5	2,5
1075-3.0	3,0

Гладилки



0814

08145

Гладилки «ЗУБР» пластмассовые

- Пластмассовое полотно толщиной 3 мм
- Пластмассовый держатель
- Очень легкие и не подвержены коррозии

Предназначены для нанесения и распределения по поверхности штукатурного раствора.

Артикул	Размер, мм	Форма
0814	140 x 280	Прямая
08145	130 x 280	С углом



0806

0806-06

Гладилки «ЗУБР» нержавеющие с деревянной ручкой

- Полотно из нержавеющей стали размером 130 x 280 мм
- Эргономичная деревянная ручка

Предназначены для нанесения и разравнивания штукатурных смесей и клеевых растворов.

Артикул	Полотно	Размер зубьев, мм
0806	Прямое	-
0806-04	Зубчатое	4 x 4
0806-06	Зубчатое	6 x 6
0806-08	Зубчатое	8 x 8



0801

0801-06

Гладилки STAYER стальные с деревянной ручкой, серия MASTER

- Стальное полотно размером 130 x 280 мм
- Деревянная окрашенная ручка

Предназначены для нанесения и распределения по поверхности штукатурных смесей и клеевых растворов.

Артикул	Полотно	Размер зубьев, мм
0801	Прямое	-
0801-04	Зубчатое	4 x 4
0801-06	Зубчатое	6 x 6
0801-08	Зубчатое	8 x 8



Гладилки «ЗУБР» стальные с пластмассовой ручкой

- Стальное полотно
- Эргономичная пластмассовая ручка

Предназначены для нанесения и разравнивания штукатурных смесей.

Артикул	Размер, мм	Форма
08042	130 x 280	Прямая



Гладилка «ЗУБР» нержавеющая «швейцарская»

- Полотно из нержавеющей стали
- Эргономичная деревянная ручка

Предназначены для нанесения и распределения по большим поверхностям штукатурных смесей и клеевых растворов.

Артикул	Размер, мм	Форма
0807	130 x 480	Прямая



0802

0802-06

Гладилки STAYER нержавеющие с деревянной ручкой, серия PROFI

- Полотно из нержавеющей стали размером 130 x 280 мм
- Деревянная окрашенная ручка

Предназначены для нанесения и распределения по поверхности штукатурных смесей и клеевых растворов.

Артикул	Полотно	Размер зубьев, мм
0802	Прямое	-
0802-04	Зубчатое	4 x 4
0802-06	Зубчатое	6 x 6
0802-08	Зубчатое	8 x 8



Гладилка STAYER нержавеющая «швейцарская»

- Полотно из нержавеющей стали
- Деревянная окрашенная ручка

Предназначена для нанесения и распределения по большим поверхностям штукатурных смесей и клеевых растворов.

Артикул	Размер, мм	Форма
0803	130x480	Прямая



0804

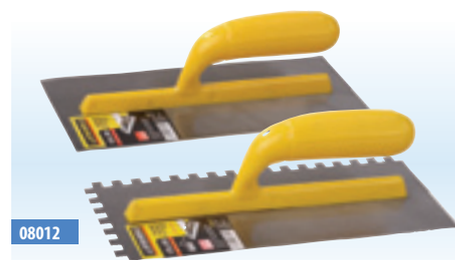
0804-06

Гладилки «ЗУБР» нержавеющие с пластмассовой ручкой

- Полотно из нержавеющей стали размером 130 x 280 мм
- Эргономичная пластмассовая ручка

Предназначены для нанесения и разравнивания штукатурных смесей и клеевых растворов.

Артикул	Полотно	Размер зубьев, мм
0804	Прямое	-
0804-04	Зубчатое	4 x 4
0804-06	Зубчатое	6 x 6
0804-08	Зубчатое	8 x 8



08012

08012-08

Гладилки STAYER стальные с пластмассовой ручкой

- Стальное полотно размером 120 x 280 мм
- Пластмассовая ручка

Предназначены для нанесения и распределения по поверхности штукатурных смесей и клеевых растворов.

Артикул	Полотно	Размер зубьев, мм
08012	Прямое	-
08012-04	Зубчатое	4 x 4
08012-06	Зубчатое	6 x 6
08012-08	Зубчатое	8 x 8



0805

0805-06

Гладилки STAYER нержавеющие с двухкомпонентной ручкой, серия PROFI

- Полотно из нержавеющей стали размером 130 x 280 мм
- Эргономичная двухкомпонентная ручка

Предназначены для нанесения и распределения по поверхности штукатурных смесей и клеевых растворов.

Артикул	Полотно	Размер зубьев, мм
0805	Прямое	-
0805-04	Зубчатое	4 x 4
0805-06	Зубчатое	6 x 6
0805-08	Зубчатое	8 x 8

Терки



08130-12-34



08130-14-28

Терки «ЗУБР» полиуретановые, серия «ЭКСПЕРТ»

- Изготовлены из вспененного полиуретана
- Малый вес и повышенная стойкость к истиранию
- Рукоятка круглого сечения

Предназначены для затирки и шлифования оштукатуренных поверхностей при выполнении отделочных работ.

Артикул	Размер, мм	Форма
08130-08-26	80 x 260	Прямая
08130-10-40	100 x 400	Прямая
08130-12-19	120 x 190	Прямая
08130-12-34	120 x 340 x 140	Трапециевидная
08130-14-23	140 x 230	Прямая
08130-14-28	140 x 280	Прямая
08130-18-32	180 x 320	Прямая
08130-20-36	200 x 360	Прямая
08130-22-42	220 x 420	Прямая
08130-28-50	280 x 500	Прямая



0812-14-23

Терки STAYER полиуретановые, серия PROFI

- Изготовлены из вспененного полиуретана
- Малый вес и повышенная стойкость к истиранию
- Рукоятка круглого сечения
- Толщина рабочей поверхности 2 см

Предназначены для затирки и шлифования оштукатуренных поверхностей при выполнении отделочных работ.

Артикул	Размер, мм	Форма
0812-08-26	80 x 260	Прямая
0812-10-40	100 x 400	Прямая
0812-12-19	120 x 190	Прямая
0812-12-34	120 x 340 x 140	Трапециевидная
0812-14-23	140 x 230	Прямая
0812-14-28	140 x 280	Прямая
0812-18-32	180 x 320	Прямая
0812-20-36	200 x 360	Прямая
0812-22-42	220 x 420	Прямая
0812-28-50	280 x 500	Прямая



08130-12-80

Полутерки «ЗУБР» полиуретановые, серия «ЭКСПЕРТ»

- Изготовлены из вспененного полиуретана
- Малый вес и повышенная стойкость к истиранию
- Рукоятка круглого сечения, удобная для работы двумя руками

Предназначены для нанесения строительных смесей, затирки и шлифования больших оштукатуренных поверхностей при выполнении отделочных работ.

Артикул	Размер, мм
08130-12-80	120 x 800
08130-12-100	120 x 1000



0812-12-80



0812-12-100

Полутерки STAYER полиуретановые, серия PROFI

- Изготовлены из вспененного полиуретана
- Малый вес и повышенная стойкость к истиранию
- Рукоятка круглого сечения, удобная для работы двумя руками
- Толщина рабочей поверхности 2 см

Предназначены для нанесения строительных смесей, затирки и шлифования больших оштукатуренных поверхностей при выполнении отделочных работ.

Артикул	Размер, мм
0812-12-80	120 x 800
0812-12-100	120 x 1000
0812-12-120	120 x 1200



Терка STAYER пластмассовая

- Изготовлена из пластмассы
- Рукоятка круглого сечения
- Толщина рабочей поверхности 8 мм

Предназначены для затирки и шлифования оштукатуренных поверхностей при выполнении отделочных работ.

Артикул	Размер, мм	Форма
0815-0	140 x 280	Прямая



0815-1

Терки STAYER с покрытием, пластмассовые

- Изготовлены из пластмассы
- Рабочая поверхность имеет специальное покрытие

Предназначены для затирки и окончательной обработки оштукатуренных поверхностей при выполнении отделочных работ.

Артикул	Размер, мм	Материал покрытия	Толщина покрытия, мм
0815-1	140 x 280	Резина	10
2-08163-10	140 x 280	Войлок	10
2-08165-25	140 x 280	Гидрогубка	25
2-08167-10	140 x 280	Латекс	10

Мастерки, кельмы



Кельмы «ЗУБР» с пластмассовой ручкой

- Стальное полотно с антикоррозионным покрытием
- Ручка из высокопрочного пластика

Предназначены для отмеривания материалов, перемешивания растворов, нанесения на обрабатываемую поверхность штукатурно-отделочных составов, кладки кирпича.

Артикул	Наименование	Форма полотна	Примечание
08215-1	Кельма отделочника (КО)	Трапеция	
08215-2	Кельма бетонщика (КБ)	Треугольник	Для кладки кирпича
08215-3	Кельма штукатурка (КШ)	Сердце	
08215-4	Кельма плиточника (КП)	Овал	
08215-5	Кельма каменщика (КК)	Узкий овал	Для обработки труднодоступных поверхностей
08215-6	Для внешних углов	Внутренний угол	Для выравнивания внешних углов
08215-7	Для внутренних углов	Внешний угол	Для выравнивания внутренних углов

Кельмы STAYER с деревянной усиленной ручкой

- Стальное полотно с антикоррозионным покрытием
- Лакированная деревянная усиленная ручка

Предназначены для отмеривания материалов, перемешивания растворов, нанесения на обрабатываемую поверхность штукатурно-отделочных составов, кладки кирпича.

Артикул	Наименование	Форма полотна	Примечание
0821-1	Кельма отделочника (КО)	Трапеция	
0821-2	Кельма бетонщика (КБ)	Треугольник	Для кладки кирпича
0821-3	Кельма штукатурка (КШ)	Сердце	
0821-4	Кельма плиточника (КП)	Овал	
0821-6	Для внешних углов	Внутренний угол	Для выравнивания внешних углов
0821-7	Для внутренних углов	Внешний угол	Для выравнивания внутренних углов



Кельмы STAYER для швов «расшивка каменщика»

- Изготовлены из стали с антикоррозионным покрытием
- Деревянная ручка

Предназначены для уплотнения швов в кирпичной и каменной кладке.

Артикул	Наименование	Размер, мм
0840-08	Плоская	8
0840-10	Плоская	10
0841-10	Полукруглая внешняя	8–10
08412	Полукруглая внутренняя	8–10



Кельмы «СМИ-АРЕФИНО» с деревянной ручкой

- Стальное полотно с антикоррозионным покрытием
- Деревянная лакированная рукоятка

Предназначены для отмеривания материалов, перемешивания растворов, нанесения на обрабатываемую поверхность штукатурно-отделочных составов, кладки кирпича.

Артикул	Наименование	Форма полотна
0820-1	Кельма отделочника (КО)	Трапеция
0820-2	Кельма бетонщика (КБ)	Треугольник
0820-3	Кельма штукатурка (КШ)	Сердце
0820-4	Кельма плиточника (КП)	
0820-5	Кельма каменщика (КК)	Овал



Кельмы STAYER с полотном из нержавеющей стали, серия PROFИ

- Полотно из нержавеющей стали
- Деревянная окрашенная рукоятка

Предназначены для отмеривания материалов, перемешивания растворов, нанесения на обрабатываемую поверхность штукатурно-отделочных составов, кладки кирпича.

Артикул	Форма полотна	Размер полотна, мм	Примечание
0830-12	Трапеция	120	
0830-14	Трапеция	140	
0830-16	Трапеция	160	
0830-18	Трапеция	180	
0831-2	Треугольник	200	Для кладки кирпича
0831-3	Сердце		
0831-4	Овал		
0832-06	Лопатка	60	
0832-08	Лопатка	80	
0832-10	Лопатка	100	
0835	Внутренний угол	80 x 60 x 60	Для выравнивания внешних углов
0836	Внешний угол	80 x 60 x 60	Для выравнивания внутренних углов
0836-80	Внешний угол	110 x 80 x 80	Для выравнивания внутренних углов



Кельмы STAYER с полотном из нержавеющей стали, серия PROFИ

- Полотно из нержавеющей стали
- Двухкомпонентная противоскользящая рукоятка

Предназначены для отмеривания материалов, перемешивания растворов, нанесения на обрабатываемую поверхность штукатурно-отделочных составов, кладки кирпича.

Артикул	Форма полотна	Размер полотна, мм	Примечание
08291-14	Трапеция	140	
08291-16	Трапеция	160	
08291-18	Трапеция	180	
08292	Треугольник	200 x 145	Для кладки кирпича
08293	Сердце	185 x 150	
08294	Овал	180 x 95	
08295-06	Лопатка	60 x 100	
08295-08	Лопатка	80 x 100	
08295-10	Лопатка	100 x 120	
08296	Внутренний угол	60 x 80	Для выравнивания внешних углов
08297	Внешний угол	60 x 80	Для выравнивания внутренних углов

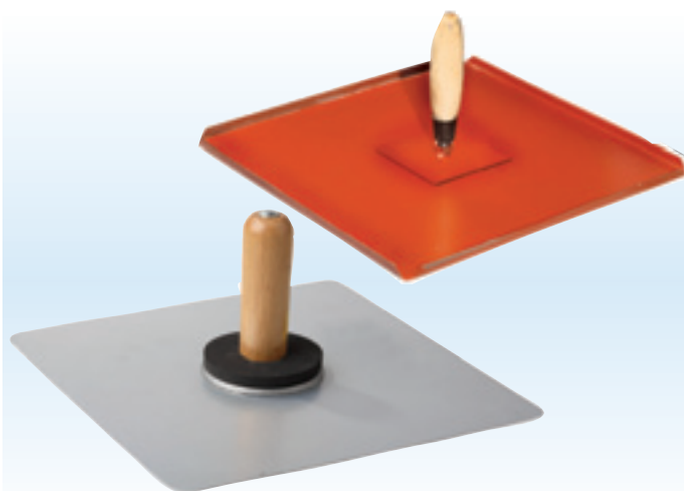


Ковши штукатурные STAYER

- Изготовлены из стали

Предназначены для забора и набрасывания на обрабатываемые поверхности строительного раствора и штукатурных смесей.

Артикул	Форма дна	Материал рукоятки	Примечание
08230	Сферическое	Пластмасса	Окрашен
0824	Плоское	Дерево	



«Соколы» штукатурные STAYER

Предназначены для удобства нанесения густых растворов, шпатлевок, замазок.

Артикул	Полотно	Рукоятка	Примечание
0826	Стальное окрашенное с загнутыми краями	Деревянная лакированная	
08263	Алюминиевое с закругленными углами	Эргономичная деревянная с защитным резиновым ободом	Серия PROFi



Разбрызгиватель для строительных смесей STAYER, серия PROFi

- Регулировка усилия разбрызгивания
- Изготовлен из нержавеющей стали

Предназначен для разбрызгивания строительных смесей на обрабатываемые поверхности при выполнении отделочных работ.

Артикул	Объем, л
08270	2,5

Шпатели



10051-075

Шпатели «ЗУБР» с пластмассовой ручкой, серия «МАСТЕР»

- Стальное полотно трапецевидной формы
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески

Предназначены для шпатлевания участков поверхностей различными смесями.

Артикул	Размер, мм
10051-035	35
10051-045	45
10051-055	55
10051-065	65
10051-075	75
10051-095	95
10051-115	115
10051-150	150
10051-180	180
10051-200	200
10051-250	250
10051-300	300
10051-350	350



10075-035

Шпатели «ЗУБР» нержавеющие, серия «ЭКСПЕРТ»

- Полотно из нержавеющей стали трапецевидной формы
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески

Предназначены для нанесения и выравнивания строительных смесей.

Артикул	Размер, мм
10075-035	35
10075-045	45
10075-055	55
10075-065	65
10075-075	75
10075-095	95
10075-115	115



1001-060

Шпатели STAYER с деревянной ручкой, серия MASTER

- Стальное профилированное полотно
- Деревянная лакированная ручка с отверстием для подвески

Предназначены для нанесения и выравнивания строительных смесей.

Артикул	Размер, мм
1001-030	30
1001-040	40
1001-050	50
1001-060	60
1001-080	80
1001-100	100
1001-120	120



10012-060

Шпатели STAYER нержавеющие с деревянной ручкой, серия PROFi

- Профилированное полотно из нержавеющей стали
- Деревянная лакированная ручка с отверстием для подвески

Предназначены для нанесения и выравнивания строительных смесей.

Артикул	Размер, мм
10012-030	30
10012-040	40
10012-050	50
10012-060	60
10012-080	80
10012-100	100
10012-120	120



10076-250

Шпатели «ЗУБР ФАСАДНЫЕ» широкие нержавеющие, серия «ЭКСПЕРТ»

- Полотно из нержавеющей стали
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески

Предназначены для нанесения и выравнивания строительных смесей на обрабатываемых поверхностях большой площади.

Артикул	Размер, мм
10076-150	150
10076-200	200
10076-250	250
10076-350	350



10075-150

Шпатели «ЗУБР ФАСАДНЫЕ» нержавеющей стали, серия «ЭКСПЕРТ»

- Полотно из нержавеющей стали
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески

Предназначены для нанесения и выравнивания строительных смесей на обрабатываемых поверхностях большой площади.

Артикул	Размер, мм
10075-150	150
10075-180	180
10075-200	200
10075-250	250
10075-300	300
10075-350	350



1003-060

10031

Шпатели STAYER с пластмассовой ручкой, серия MASTER

- Профилированное полотно из хромированной стали
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески

Предназначены для нанесения и выравнивания строительных смесей при проведении малярных и штукатурных работ.

Артикул	Размер, мм
1003-040	40
1003-060	60
1003-080	80
1003-100	100
1003-120	120
10031*	75

*Многофункциональный



1002-50

Шпатели STAYER для удаления ржавчины, серия MASTER

- Стальное упрочненное полотно
- Деревянная лакированная ручка с металлическим наконечником

Предназначены для удаления ржавчины с поверхностей.

Артикул	Размер, мм
1002-50	50
1002-70	70



Нож STAYER для замазки швов и трещин, серия MASTER

- Стальное полотно
- Деревянная ручка с отверстием для подвески

Предназначен для зачистки и замазки швов и трещин при проведении штукатурных работ.

Артикул	Размер, мм
10022	100



1006-065

Шпатели STAYER с пластмассовой ручкой, серия MASTER

- Стальное полотно трапециевидной формы
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески

Предназначены для нанесения и выравнивания строительных смесей при проведении малярных и штукатурных работ.

Артикул	Размер, мм
1006-045	45
1006-055	55
1006-065	65
1006-075	75
1006-085	85



10040-060

10040-150

Шпатели STAYER нержавеющей стали с двухкомпонентной ручкой, серия PROFI

- Профилированное полотно из нержавеющей стали
- Эргономичная двухкомпонентная противоскользящая ручка с отверстием для подвески
- Сбалансированные

Предназначены для нанесения и выравнивания строительных смесей.

Артикул	Размер, мм
10040-040	40
10040-060	60
10040-080	80
10040-100	100
10040-150	150



10044-030

10045

Шпатели STAYER нержавеющей стали с двухкомпонентной ручкой, серия PROFI

- Профилированное усиленное полотно из нержавеющей стали
- Эргономичная двухкомпонентная противоскользящая ручка с отверстием для подвески

Предназначены для нанесения и выравнивания строительных смесей.

Артикул	Размер, мм	Примечание
10044-030	32	Заточенное полотно
10045	32	Многофункциональный



10049-35

Шпатели STAYER «ФАСАДНЫЕ» нержавеющей стали с двухкомпонентной ручкой, серия PROFI

- Профилированное полотно из нержавеющей стали
- Эргономичная двухкомпонентная противоскользящая ручка с отверстием для подвески

Предназначены для нанесения и выравнивания строительных смесей на обрабатываемых поверхностях большой площади.

Артикул	Размер, мм
10049-15	150
10049-20	200
10049-25	250
10049-35	350
10049-47	470
10049-60	600



1006-35

Шпатели STAYER «ФАСАДНЫЕ» с пластмассовой ручкой, серия MASTER

- Стальное полотно прямоугольной формы
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески

Предназначены для нанесения и выравнивания строительных смесей на обрабатываемых поверхностях большой площади.

Артикул	Размер, мм
1006-12	120
1006-15	150
1006-18	180
1006-20	200
1006-25	250
1006-30	300
1006-35	350
1006-40	400
1006-45	450



1007-35

Шпатели STAYER «ФАСАДНЫЕ» зубчатые с пластмассовой ручкой, серия MASTER

- Стальное зубчатое полотно прямоугольной формы
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески
- Размер зубьев 6 x 6 мм

Предназначены для нанесения и выравнивания клеевых и строительных смесей при укладке плитки на поверхностях большой площади.

Артикул	Размер, мм
1007-12	120
1007-15	150
1007-18	180
1007-20	200
1007-25	250
1007-30	300
1007-35	350
1007-40	400
1007-45	450



1008-08

Шпатели STAYER нержавеющие с пластмассовой ручкой

- Полотно из нержавеющей стали трапециевидной формы
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески

Предназначены для нанесения и выравнивания строительных смесей.

Артикул	Размер, мм
1008-04	40
1008-06	60
1008-08	80
1008-10	100

Шпатели STAYER «ФАСАДНЫЕ» нержавеющие с пластмассовой ручкой

- Полотно из нержавеющей стали трапециевидной формы
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески

Предназначены для нанесения и выравнивания строительных смесей на обрабатываемых поверхностях большой площади.



1008-30

Артикул	Размер, мм
1008-15	150
1008-20	200
1008-25	250
1008-30	300
1008-35	350
1008-45	450
1008-60	600



1009-30-08

Шпатели STAYER зубчатые нержавеющие с пластмассовой ручкой

- Полотно из нержавеющей стали трапециевидной формы
- Пластмассовая ручка с отверстием для подвески

Предназначены для нанесения и выравнивания строительных смесей на обрабатываемых поверхностях большой площади.

Артикул	Длина шпателя, мм	Размер зубьев, мм
1009-10-04	100	4 x 4
1009-15-04	150	4 x 4
1009-20-04	200	4 x 4
1009-25-04	250	4 x 4
1009-15-06	150	6 x 6
1009-20-06	200	6 x 6
1009-25-06	250	6 x 6
1009-30-06	300	6 x 6
1009-35-06	350	6 x 6
1009-45-06	450	6 x 6
1009-15-08	150	8 x 8
1009-20-08	200	8 x 8
1009-25-08	250	8 x 8
1009-30-08	300	8 x 8
1009-35-08	350	8 x 8
1009-45-08	450	8 x 8
1009-15-10	150	10 x 10
1009-20-10	200	10 x 10
1009-25-10	250	10 x 10
1009-30-10	300	10 x 10
1009-35-10	350	10 x 10



1000-080

1001-НЗ

Шпатели «ТЕВТОН» с деревянной ручкой

- Стальное профилированное полотно
- Укороченная деревянная лакированная ручка с отверстием для подвески

Предназначены для нанесения и выравнивания строительных смесей.

Артикул	Размер, мм	Примечание
1000-030	30	
1000-040	40	
1000-060	60	
1000-080	80	
1000-100	100	
1000-120	120	
1001-НЗ	30, 50, 80	Набор из трех шпателей



1012-Н4

Шпатели STAYER «поверхностные» (японские) в наборах

- В каждом наборе 4 шпателя

Предназначены для нанесения шпатлевки в труднодоступных местах.

Артикул	Материал	Размер, мм
1010-Н4	Пластмасса	50, 80, 100, 120
1011-Н4	Сталь	50, 80, 100, 120
1012-Н4	Нержавеющая сталь	50, 80, 100, 120



Шпатели STAYER для формовки швов «11-в-2»

- Многопрофильная форма для формирования шва любого вида
- Налипание наносимого материала на шпатели исключается

Специально разработанный химический состав рабочих поверхностей шпателей исключает налипание наносимого материала. Предназначены для формирования швов определенного вида при нанесении силиконовых, акриловых или иных герметиков, а также различных шпатлевок и замазок.

Артикул	Количество, шт.	Размер, мм
10165-Н2	2	60x60



1017-20



1016-40



1016-Н3

Шпатели STAYER резиновые белые в наборах

- Эластичная рабочая поверхность и эргономичная форма

Предназначены для заделки швов и шпатлевания поверхностей.

Артикул	Количество, шт.	Размер, мм
1016-40	5	40
1016-60	5	60
1016-80	5	80
1016-100	5	100
1016-150	5	150
1016-Н3	3	40, 60, 80



1015-40



1015-Н3

Шпатели РОССИЯ резиновые черные в наборах

- Эластичная рабочая поверхность и эргономичная форма

Предназначены для заделки швов и шпатлевания поверхностей.

Артикул	Количество, шт.	Размер, мм
1015-40	5	40
1015-60	5	60
1015-80	5	80
1015-180	1	180
1015-Н3	3	40, 60, 80

1022



1022-8

Шпатели STAYER малярные пластмассовые

- Рукоятка с противоскользящими ребрами

Предназначены для нанесения и выравнивания строительных смесей, клеевых растворов и разравнивания полотнищ обоев.

Артикул	Размер шпателя, мм	Размер зубьев, мм	Примечание
1022	230	-	Гладкое полотно для разравнивания полотнищ обоев
1022-4	230	4 x 4	Зубчатое полотно для нанесения и выравнивания клеевых растворов
1022-6	230	6 x 6	
1022-8	230	8 x 8	

1025-0-18

Шпатели STAYER «ТРАПЕЦИЯ» малярные

- Стальное полотно трапециевидной формы повышенной гибкости
- Деревянная рукоятка

Предназначены для нанесения и выравнивания строительных смесей.

Артикул	Размер шпателя, мм	Размер зубьев, мм	Примечание
1025-0-18	180	-	Гладкое полотно
1025-0-25	250	-	
1025-4-18	180	4 x 4	Зубчатое полотно
1025-4-25	250	4 x 4	
1025-6-18	180	6 x 6	
1025-6-25	250	6 x 6	



1018-20

Шпатели STAYER для фуговки резиновые

- Деревянный корпус
- Рабочая часть из резины

Предназначены для нанесения жидких растворов, расшивки швов керамической плитки и шпатлевания стен.

Артикул	Цвет	Размер, мм
1017-20	Черный	200
1018-20	Белый	200



1-10022-250

Шпатели KRAFTOOL-SPEKTER анодированные

- Анодированное полотно
- Пластиковая рукоятка

Предназначены для нанесения и выравнивания строительных смесей.

Артикул	Размер, мм
1-10022-150	150
1-10022-200	200
1-10022-250	250
1-10022-350	350
1-10022-450	450



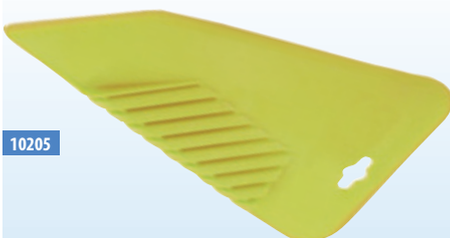
1-10070-300

Шпатели KRAFTOOL-SPEKTER деревянные с велюровой основой

- Деревянный корпус
- Велюровая основа

Предназначены для нанесения лаков на гладкие поверхности большой площади.

Артикул	Размер, мм
1-10070-300	300
1-10070-400	400



10205



1021

Шпатели STAYER прижимные обойные

- Пластмассовое полотно с углами различной формы

Предназначены для прижимания и разглаживания обоев при оклеивании стен, в том числе в труднодоступных местах.

Артикул	Размер шпателя, мм	Примечание
10205	280	
1021	280	Универсальный «4-в-1». Изготовлен из эластичной пластмассы

1-10060-100

Шпатели KRAFTOOL-SPEKTER эластичные

- Налипание наносимого материала на шпатели исключается

Пластикат, используемый при изготовлении шпателей, препятствует налипанию шпатлевок и различных смесей. Предназначены для нанесения силиконов, шпатлевания прямых и угловых поверхностей, перекрестных соединений.

Артикул	Размер, мм
1-10060-050	50
1-10060-100	100



10035-065

Шпатели KRAFTOOL-SPEKTER нержавеющие

- Профилированное шлифованное полотно из нержавеющей стали
- Эргономичная двухкомпонентная противоскользящая рукоятка

Предназначены для нанесения и выравнивания строительных смесей, шпатлевания швов, трещин и неровных поверхностей.

Артикул	Размер, мм
10035-030	30
10035-040	40
10035-050	50
10035-065	65
10035-075	75
10035-100	100
10035-125	125



10021-050

Шпатели KRAFTOOL-SPEKTER с усиленным полотном

- Профилированное полотно повышенной жесткости из нержавеющей стали
- Эргономичная двухкомпонентная противоскользящая рукоятка

Предназначены для шпатлевания швов, трещин, зачистки поверхностей от лакокрасочных покрытий и удаления старой шпатлевки.

Артикул	Размер, мм
10021-025	25
10021-050	50
10021-075	75
10021-100	100



10036-250

Шпатели KRAFTOOL-SPEKTER фасадные нержавеющие

- Профилированное шлифованное полотно из нержавеющей стали
- Эргономичная двухкомпонентная противоскользящая рукоятка

Предназначены для нанесения и выравнивания строительных смесей на обрабатываемых поверхностях большой площади.

Артикул	Размер, мм
10036-150	150
10036-180	180
10036-250	250
10036-300	300
10036-350	350
10036-400	400
10036-450	450

Скребки



Скребок STAYER телескопический универсальный, серия PROFI

- Изготовлен из металла
- Выдвижной стержень с пластмассовым наконечником
- Сменное лезвие из нержавеющей стали

Предназначен для зачистки гладких поверхностей большой площади из кафеля, стекла, керамики от различных загрязнений.

Артикул	Размер, мм
08505	570–910

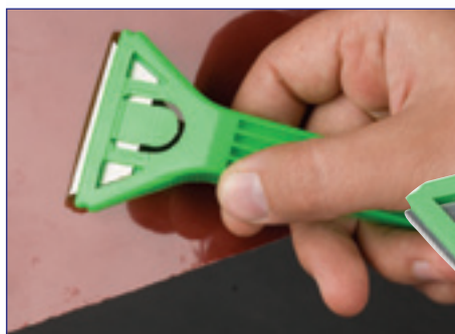


Скребок STAYER металлический с выдвижным лезвием, серия MASTER

- Выдвигающееся лезвие из нержавеющей стали

Предназначен для зачистки гладких поверхностей из кафеля, стекла, керамики от различных загрязнений и новообразований.

Артикул	Длина лезвия, мм
08535	40



08515-S5



0851

08515

Скребки STAYER пластмассовые, серия MASTER

- Трапециевидное лезвие из нержавеющей стали

Предназначены для зачистки гладких поверхностей из кафеля, стекла, керамики от различных загрязнений.

Артикул	Длина лезвия, мм	Примечание
0851	55	
0851-H6	55	Скребок плюс 5 лезвий в комплекте
08515	100	
08515-S5	100	Сменные лезвия для скребка арт. 08515 – 5 шт.



08517



0853

Скребки STAYER пластмассовые с выдвижным лезвием, серия MASTER

- Выдвигающееся лезвие из нержавеющей стали

Предназначены для зачистки гладких поверхностей из кафеля, стекла, керамики от различных загрязнений.

Артикул	Длина лезвия, мм
08517	60
0853	40



Скребок KRAFTOOL раскладной, цельнометаллический

- Раскладывается при нажатии на рычаг и фиксируется в трех рабочих положениях
- Лезвие из нержавеющей стали

Предназначен для зачистки гладких поверхностей из кафеля, стекла, керамики от различных загрязнений и покрытий.

Артикул	Длина лезвия, мм
08541	40



Лезвия STAYER запасные для скребков

- Лезвия из нержавеющей стали

Предназначены для использования в качестве запасных элементов к скребкам арт. 0853, 08533, 08535, 08541.

Артикул	Длина лезвия, мм	Количество в упаковке, шт.
08549-S5	40	5

Цикли



4-08641-60

Цикли «ЗУБР» с деревянной буковой ручкой

- Деревянный корпус из бука
- Полотна из инструментальной стали с четырьмя лезвиями
- Полотна имеют две режущих кромки: гладкую и зубчатую
- Полотна могут использоваться с двух сторон

Предназначены для снятия старой краски и лака с деревянных поверхностей. Гладкая кромка может применяться для снятия старой краски, а зубчатая – для снятия остатков шпатлевки.

Артикул	Размер лезвия, мм
4-08641-40	40
4-08641-60	60
4-08641-80	80



4-08641-60

Цикля «ЗУБР» усиленная «2-в-1», серия «ЭКСПЕРТ»

- Усиленный корпус из ударопрочной пластмассы
- Специальное сменное полотно из закаленной стали имеет 4 лезвия: 2 гладких и 2 фигурных
- Мощная эргономичная рукоятка с отверстием для подвески
- Дополнительная ручка на голове цикли позволяет работать двумя руками

Предназначена для циклевания полов, снятия старой краски и лака с деревянных поверхностей. Фигурные лезвия могут применяться для предварительной обработки поверхности, а гладкие – для чистовой обработки.

Артикул	Размер полотна, мм
08645	55 x 65



0861-45

Цикля STAYER с пластмассовой ручкой, серия MASTER

- Пластмассовый вогнутый корпус
- Полотно из инструментальной стали с четырьмя лезвиями

Предназначена для снятия старой краски и лака с деревянных поверхностей.

Артикул	Размер лезвия, мм	Примечание
0861-45	45	Цикля
0861-53	45	Запасные полотна для цикли – 3 шт.



0864-45

Цикли STAYER с деревянной ручкой

- Деревянный корпус
- Полотна могут использоваться с двух сторон

Предназначены для снятия старой краски и лака с деревянных поверхностей.

Артикул	Размер лезвия, мм
0864-45	45
0864-65	65

Ножи



Нож KRAFTOOL с сегментированными лезвиями SOLINGEN

- Лезвия изготовлены из высококачественной легированной стали
- Трехгранная заточка для сохранения высокой режущей способности в течение продолжительного срока службы
- Металлический обрезиненный корпус
- Кассета быстрой замены с тремя лезвиями

Применяется для разрезания с приложением значительных усилий различных материалов: линолеума, ковровых покрытий, гипсолитовых плит, гипсокартона, кровельных материалов, пластика, дерева и т.д.

Артикул	Ширина лезвия, мм
09195	18



Нож KRAFTOOL универсальный металлический

- Металлический корпус из нержавеющей цинкового сплава с противоскользящими резиновыми накладками
- Сменное выдвижное трапециевидное лезвие
- Контейнер с запасными лезвиями – 5 шт.

Предназначен для разрезания бумаги, картона и прочих материалов.

Артикул	Ширина лезвия, мм
09241	19



Нож KRAFTOOL для напольных покрытий

- Эргономичный корпус из ударопрочной пластмассы
- Специальная форма ножа обеспечивает приложение направленного усилия вдоль линии реза

Предназначен для разрезания напольных покрытий на различной основе.

Артикул	Ширина лезвия, мм
0930	18



Нож «ЗУБР» с сегментированным лезвием

- Эргономичный пластиковый корпус
- Сегментированное лезвие из инструментальной стали У8А
- Металлическая направляющая

Предназначен для разрезания бумаги, картона и прочих материалов с применением значительных усилий.

Артикул	Ширина лезвия, мм
09163	18



Нож STAYER с сегментированным лезвием

- Эргономичный пластиковый корпус
- Сегментированные лезвия из инструментальной стали У8А
- Металлическая направляющая
- Механизм автоматической фиксации сменного лезвия
- Автоматическая замена лезвий на запасные, находящиеся в контейнере

Предназначен для разрезания бумаги, картона и прочих материалов с применением значительных усилий.

Артикул	Ширина лезвия, мм	Примечание
09164	18	Запасные лезвия в контейнере – 2 шт



Нож «ЗУБР» с сегментированными лезвиями

- Сегментированные выдвижные лезвия
- Металлическая направляющая
- Механизм автоматической фиксации сменного лезвия

Предназначены для разрезания бумаги, картона и прочих материалов.

Артикул	Ширина лезвия, мм	Особенности
09170	18	Металлический корпус

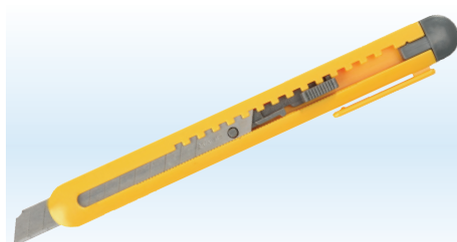


Нож «ЗУБР» с сегментированным лезвием

- Широкие сегментированные лезвия из инструментальной стали У8А
- Обрезиненная рукоятка
- Механическая фиксация сменного лезвия

Предназначен для разрезания бумаги, картона и прочих материалов с применением значительных усилий.

Артикул	Ширина лезвия, мм
09175	25



0901

Ножи STAYER с сегментированными лезвиями, серия MASTER

- Пластмассовый корпус
- Выдвижные сегментированные лезвия из инструментальной стали
- Кнопки выдвижения и фиксации сменного лезвия

Предназначены для разрезания бумаги, картона и прочих материалов.

Артикул	Ширина лезвия, мм	Особенности
0901	9	
0903	9	Упрочненный корпус, металлическая направляющая. Предусмотрены значительные усилия реза



Нож STAYER с сегментированным лезвием, серия PROF1

- Пластмассовый упрочненный корпус
- Выдвижные сегментированные лезвия из инструментальной стали
- Металлическая направляющая
- Винтовой фиксатор сменного лезвия

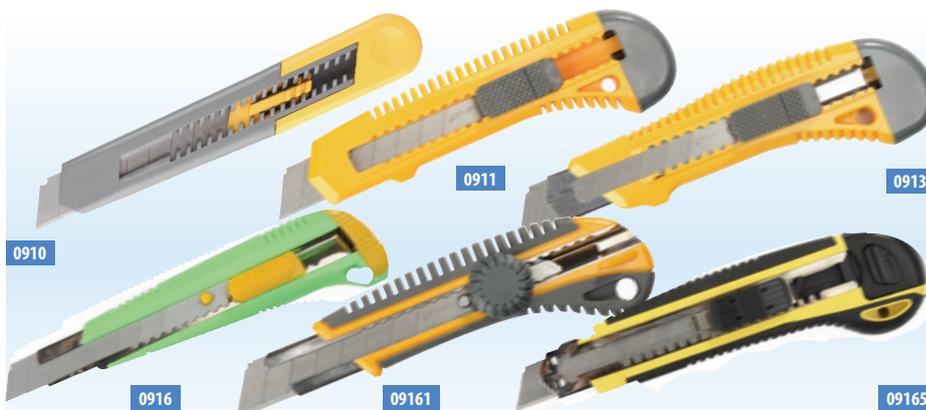
Предназначены для разрезания бумаги, картона и прочих материалов с применением значительных усилий.

Артикул	Ширина лезвия, мм
09173	25

Ножи STAYER с сегментированными лезвиями, серия MASTER

- Пластмассовый корпус
- Выдвижные сегментированные лезвия из инструментальной стали
- Кнопки выдвижения и фиксации сменного лезвия

Предназначены для разрезания бумаги, картона и прочих материалов.



Артикул	Ширина лезвия, мм	Особенности
0910	18	Фиксированное лезвие
0911	18	Выдвижное лезвие
0913	18	Упрочненный корпус, металлическая направляющая. Предусмотрены значительные усилия реза.
0916	18	Упрочненный корпус, металлическая направляющая, автофиксация лезвия. Кассета для хранения запасных лезвий. Предусмотрены значительные усилия реза.
09161	18	Упрочненный эргономичный корпус, металлическая направляющая, винтовой фиксатор лезвия. Предусмотрены значительные усилия реза. Контейнер с кнопкой для хранения запасных лезвий.
09165	18	Упрочненный эргономичный корпус с противоскользящим покрытием, металлическая направляющая, механизм автоматической фиксации лезвия. Предусмотрены значительные усилия реза. Контейнер с кнопкой для хранения запасных лезвий – 6 шт. Автоматическая замена лезвий.



Ножи STAYER универсальные металлические

- Металлический эргономичный корпус, состоящий из двух частей, скрепленных винтом
- Сменные выдвижные трапециевидные лезвия
- Специальная кнопка для фиксации лезвия в рабочем положении

Предназначены для разрезания бумаги, картона и прочих материалов с применением значительных усилий.

Артикул	Ширина лезвия, мм	Серия	Тип лезвия	Особенности
0921	19	MASTER	A24	
0945	19	ДЕЛЬФИН	A24	Быстрая замена лезвия. Пластмассовый чехол для ношения на ремне
09233	19	PROFI	A24	Контейнер с кнопкой для хранения запасных лезвий – 10 шт. Автоматическая замена лезвий.



Нож-скребок STAYER металлический

- Металлический корпус, состоящий из двух частей, скрепленных пластмассовой гайкой
- Неподвижное трапециевидное лезвие, которое фиксируется в рабочем положении в пазах корпуса для резки с большим усилием
- Контейнер для хранения запасных лезвий

Предназначен для разрезания бумаги, картона и прочих материалов с применением значительных усилий.

Артикул	Ширина лезвия, мм	Тип лезвия
09215	19	A23, A25

Нож STAYER универсальный металлический

- Металлический корпус, состоящий из двух частей, скрепленных винтом
- Сменное выдвижное трапециевидное лезвие
- Специальная кнопка для фиксации лезвия в рабочем положении
- Отверстие для подвески

Предназначен для профессионального и бытового применения.

Артикул	Ширина лезвия, мм	Тип лезвия
09220	19	A24



Нож STAYER универсальный металлический

- Металлический эргономичный корпус с пластмассовой накладкой
- Сменное выдвижное трапециевидное лезвие
- Специальная кнопка для фиксации лезвия в рабочем положении
- Выдвижной контейнер с тремя запасными лезвиями
- Прорезь для перерезания веревок

Предназначен для разрезания бумаги, картона и прочих материалов, резка которых не требует применения значительных усилий.

Артикул	Ширина лезвия, мм	Тип лезвия
0923	19	A24



Ножи LEGIONER с сегментированными лезвиями

- Сегментированные выдвижные лезвия
- Металлическая направляющая
- Механизм автоматической фиксации сменного лезвия

Предназначены для разрезания бумаги, картона и прочих материалов.

Артикул	Ширина лезвия, мм	Особенности
09167	18	Самохват, запасные лезвия в контейнере – 3 шт.
09177	21	Металлический корпус с резиновыми накладками, самохват

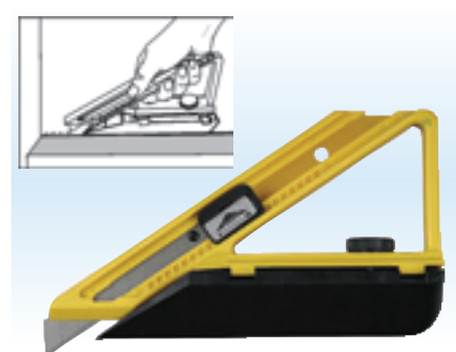


Нож STAYER с круговым лезвием, серия PROFИ

- Двухкомпонентный эргономичный корпус
- Круглое лезвие из улучшенной инструментальной стали У8А
- Возможность установки лезвия с обеих сторон корпуса для работы как правой, так и левой рукой

Предназначен для точного разрезания бумаги, картона, линолеума, кожи и других аналогичных материалов.

Артикул	Тип лезвия	Ширина лезвия, мм
09182	Круглое	45



Нож STAYER для подрезания обоев, серия MASTER

- Пластмассовый корпус
- Выдвижное сегментированное сменное лезвие из рессорно-пружинной легированной стали 65Г
- Лезвие имеет двойную заточку, что обеспечивает длительный срок службы
- Подвижное основание специальной формы с фиксирующим винтом для задания линии реза

Предназначен для ровного разрезания обоев и других аналогичных материалов.

Артикул	Тип лезвия	Ширина лезвия, мм
09189	Сегментированное	18



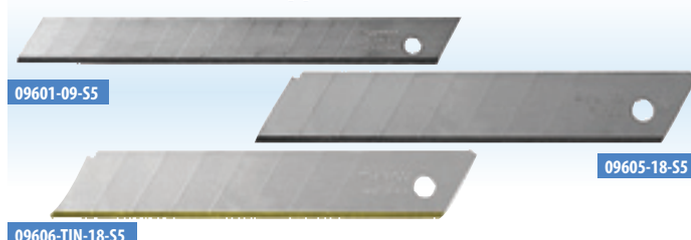
Набор ножей и скребков STAYER для ремонта, серия STANDARD

- В эргономичных корпусах из ударопрочного пластика
- Лезвия изготовлены из рессорно-пружинной легированной стали 65Г
- Лезвия имеют двойную заточку, что обеспечивает длительный срок службы
- Шесть предметов

Ножи предназначены для разрезания бумаги, картона и прочих материалов, а скребок – для очистки гладких поверхностей от краски и различных загрязнений.

Артикул	Наименование	Ширина лезвия, мм	Запасные лезвия, шт.
0941	Нож с сегментированным лезвием	9	3
	Нож с сегментированным лезвием	18	3
	Скребок	40	3

Лезвия сменные для ножей



Лезвия KRAFTOOL SOLINGEN сменные сегментированные

- Изготовлены из инструментальной легированной стали
- Многоуровневая закалка
- Трехгранная заточка лезвий обеспечивает высокую режущую способность
- Поставляются в пластиковых диспенсерах в количестве 5 шт.

Предназначены для использования в качестве сменных рабочих элементов в ножах.

Артикул	Ширина лезвия, мм	Количество сегментов	Примечание
09601-09-S5	9	13	
09601-TIN-09-S5	9	13	Покрытие из нитрида титана
09605-18-S5	18	8	
09605-TIN-18-S5	18	8	Покрытие из нитрида титана
09606-18-S5	18	15	
09606-TIN-18-S5	18	15	Покрытие из нитрида титана

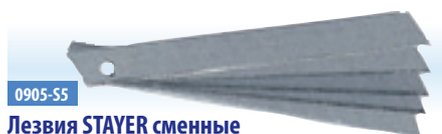


09710-18-10

Лезвия «ЗУБР» сменные сегментированные

Предназначены для использования в качестве сменных рабочих элементов в ножах. Применяются для разрезания различных материалов: линолеума, ковровых покрытий, гипсолитовых плит, гипсокартона, кровельных материалов, пластика, дерева и т.д.

Артикул	Ширина лезвия, мм	Упаковка, шт.
09710-18-10	18	10 шт. в боксе
09710-25-5	25	5



Лезвия STAYER сменные сегментированные, серия MASTER

Артикул	Ширина лезвия, мм	Количество сегментов
0905-S5	9	13
0915-S5	18	8
09179-S5	25	7

- Изготовлены из улучшенной инструментальной стали У8А
- Двойная заточка сохраняет лезвие острым в течение длительного времени

- Изготовлены из рессорно-пружинной легированной стали 65Г

Предназначены для использования в качестве сменных рабочих элементов в ножах.



Нож STAYER складной для листовых материалов, серия PROFI

- Закаленное лезвие крюковидной формы из легированной стали
- Складная конструкция для удобства и безопасности
- Ударопрочная рукоятка с противоскользящим покрытием

Предназначен для резки напольных покрытий на различной основе, используется также для вскрытия упаковочных картонных коробок без повреждения содержимого.

Артикул	Длина, мм
09291	200



Нож сапожный с деревянной рукояткой

- Деревянная рукоятка

Предназначен для выполнения работ с кожей, резиной и другими подобными материалами.

Артикул	Ширина лезвия, мм	Длина лезвия, мм	Длина ножа, мм
0954	29	75	175



09621-50-S5	09625-S5	09627-S5	09635-S5	09643-S5	09644-S5
09621-65-S5	09625-TIN-S5		09643-TIN-S5		

Лезвия KRAFTOOL SOLINGEN сменные трапецевидные

- Изготовлены из инструментальной легированной стали
- Многоуровневая закалка
- Трехгранная заточка лезвий обеспечивает высокую режущую способность
- Поставляются в пластиковых диспенсерах в количестве 5 шт.

Предназначены для использования в качестве сменных рабочих элементов в ножах с шириной направляющей пластины 19 мм при резке бумаги, картона, полиэтиленовой пленки, различных тканей.

Артикул	Ширина лезвия, мм	Длина лезвия, мм	Примечание
09621-50-S5	19	50	тип A35
09621-65-S5	19	50	тип A35, для 18855
09625-S5	19	59	тип A24
09625-TIN-S5	19	59	тип A24, нитрид титана
09627-S5	19	62	тип A02, для 0930, 09291
09635-S5	19	59	тип B23, для 0851
09643-S5	19	50	крюк тип S24
09643-TIN-S5	19	50	крюк тип S24, нитрид титана
09644-S5	19	50	крюк тип S23



09712-24-50

Лезвия «ЗУБР» сменные трапецевидные

Артикул	Тип	Ширина направляющей, мм	Упаковка, шт.
09712-24-5	A24	18,7	5
09712-24-50	A24	18,7	50 шт. в боксе
09714-24-3	Крюковидные S24		3



Лезвия STAYER сменные трапецевидные

Артикул	Ширина лезвия, мм	Тип
0925-S5	19	A24

- Изготовлены из улучшенной инструментальной стали У8А
- Двойная заточка сохраняет лезвие острым в течение длительного времени

Предназначены для использования в качестве сменных рабочих элементов в ножах.

- Изготовлены из рессорно-пружинной легированной стали 65Г

Предназначены для использования в качестве сменных рабочих элементов в ножах с шириной направляющей пластины 19 мм при резке бумаги, картона, полиэтиленовой пленки, различных тканей.