

ООО "Гранд Пак"
115477, г. Москва,
ул. Промышленная, д.4, стр.1
+7 (495) 909 9390
kinkraska.ru



ИНСТРУМЕНТ
www.kinkraska.ru

Штрих

1

КИСТИ

Используется для окрашивания любых поверхностей.
Натуральная износоустойчивая щетина подходит для работ с ЛКМ на алкидной основе.
Лакированная рукоятка имеет отверстие для практического хранения.



Деревянная рукоятка

Металлический бандаж

Натуральная щетина

Кисть плоская

Артикул	Размер	Упаковка
8460	20 мм	12
8641	25 мм	12
8642	38 мм	12
8643	50 мм	12
8644	63 мм	12
8645	75 мм	12
8646	100 мм	12

Штрих ПЛЮС

Кисть с **утолщенной рукояткой** в зоне охвата и **удлиненной щетиной** для более комфортной работы.

Используется для окрашивания любых поверхностей.
Натуральная износоустойчивая щетина подходит для работ с ЛКМ на алкидной основе.
Лакированная рукоятка имеет отверстие для практического хранения.



Деревянная рукоятка

Металлический бандаж

Натуральная щетина

Кисть плоская

Артикул	Размер	Упаковка
8473	20 мм	12
8474	25 мм	12
8475	38 мм	12
8476	50 мм	12
8477	63 мм	12
8478	75 мм	12
8479	100 мм	12

Используется для окрашивания различных поверхностей.

Искусственная щетина не разбухает и не теряет форму при работе с ЛКМ на акриловой основе.

Благодаря своей фактуре, пластиковая рукоятка не скользит в руке во время работы.

Предусмотрено отверстие для практического хранения.



Пластиковая рукоятка

Металлический бандаж

Искусственная щетина

Кисть плоская для акриловых основ

Артикул	Размер	Упаковка
8482	25 мм	12
8483	38 мм	12
8484	50 мм	12
8485	63 мм	12
8486	75 мм	12
8487	100 мм	12

Используется для окрашивания различных поверхностей.

Натуральная щетина устойчива к воздействию агрессивных веществ.

Благодаря своей фактуре, пластиковая рукоятка не скользит в руке во время работы.

Предусмотрено отверстие для практического хранения.



Пластиковая рукоятка

Металлический бандаж

Натуральная щетина

Кисть плоская для алкидных основ

Артикул	Размер	Упаковка
8495	25 мм	12
8496	38 мм	12
8497	50 мм	12
8498	63 мм	12
8499	75 мм	12
8500	100 мм	12

Используется для окрашивания различных поверхностей.

Комбинация натуральной и искусственной щетины оптимальна для нанесения большинства ЛКМ (грунтовки, краски, пропитки, лаки)

Благодаря своей фактуре, пластиковая рукоятка не скользит в руке во время работы.

Предусмотрено отверстие для практического хранения.



Пластиковая рукоятка

Металлический бандаж

Смешанная щетина

Кисть плоская универсальная

Артикул	Размер	Упаковка
8503	25 мм	12
8504	38 мм	12
8505	50 мм	12
8506	63 мм	12
8507	75 мм	12
8508	100 мм	12

Используется для окрашивания узких поверхностей, углов и стыков стен и потолков.

Натуральная щетина обеспечивает равномерное окрашивание.

Рукоятка оптимальной длины имеет отверстие для практичного хранения.



Деревянная
рукоятка

Пластиковый
бандаж

Натуральная щетина

Кисть круглая

Артикул	Размер	Упаковка
8531	25 мм	12
8532	30 мм	12
8533	40 мм	12
8534	50 мм	12
8535	60 мм	12

Используется для окрашивания радиаторов отопления и труб.

Натуральная щетина обеспечивает равномерное окрашивание.

Удлиненная пластиковая рукоятка с изгибом облегчает проведение работ в труднодоступных местах.

Предусмотрено отверстие для практичного хранения.



Пластиковая
рукоятка

Металлический бандаж

Натуральная щетина

Кисть для радиаторов

Артикул	Размер	Упаковка
8526	25 мм	12
8527	38 мм	12
8528	50 мм	12
8529	63 мм	12
8530	75 мм	12

Используется для нанесения лакокрасочных материалов и клеевых составов на поверхности большой площади: полы, стены, потолки.

Натуральная щетина обеспечивает равномерное нанесение.

Полая рукоятка может использоваться с удлиняющим стержнем, а также имеет отверстие для практичного хранения.



Пластиковая
рукоятка

Металлический
бандаж

Натуральная щетина

Кисть макловица

Артикул	Размер	Упаковка
8521	70x30 мм	12
8522	100x30 мм	12
8523	120x30 мм	12
8524	140x40 мм	12
8525	150x50 мм	12

Кисть плоская для алкидных основ

Артикул	Размер	Упаковка
8515	25 мм	12
8516	38 мм	12
8517	50 мм	12
8518	63 мм	12
8519	75 мм	12
8520	100 мм	12

Пластиковая
двухкомпонентная
рукоятка



Металлический
бандаж

Натуральная щетина

Используется для **профессионального** нанесения ЛКМ на различные поверхности.

Качественная натуральная **щетина двойной выварки** обладает отличной покрывающей способностью. Износоустойчива к воздействию агрессивных веществ.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка оснащена отверстием для подвески, а также специальным **креплением для фиксации** на емкостях с ЛКМ.



Кисть плоская Универсальная

Артикул	Размер	Упаковка
8509	25 мм	12
8510	38 мм	12
8511	50 мм	12
8512	63 мм	12
8513	75 мм	12
8514	100 мм	12

Пластиковая
двухкомпонентная
рукоятка



Металлический
бандаж

Искусственная щетина

Используется для **профессионального** нанесения ЛКМ на различные поверхности.

Круглая коническая нить премиум-класса обладает высокими краско-обменными свойствами. Прочный, эластичный ворс обеспечивает равномерное нанесение. Кисть легко отмывается от краски.

Эргономичная двухкомпонентная рукоятка оснащена отверстием для подвески, а также специальным **креплением для фиксации** на емкости с ЛКМ.





Используется для нанесения ЛКМ на различные поверхности.

Волокна полиакрила обладают высокими краскообменными свойствами, хорошо распределяют лакокрасочный материал, быстро восстанавливают форму после прокатки.

Пластиковая полая рукоятка может использоваться с удлиняющим стержнем и имеет отверстие для практического хранения.



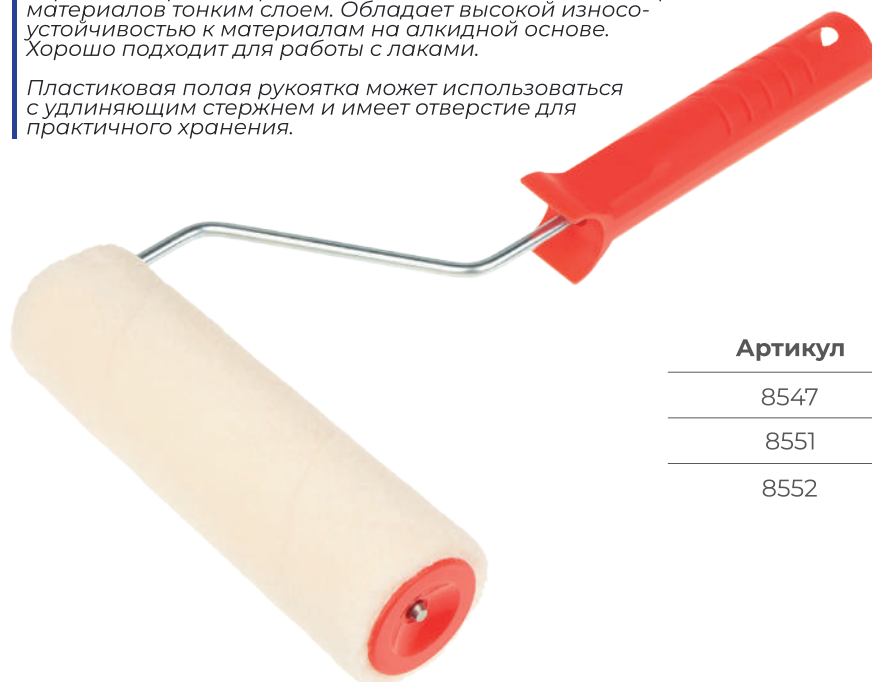
Валик полиакриловый

Артикул	Размер	Упаковка
8566	70x15x6 мм	120
8563	100x15x6 мм	120
8554	150x30x6 мм	50
8557	180x40x6 мм	24
8561	180x48x8 мм	24
8558	250x40x6 мм	24
8562	250x48x8 мм	24

Используется для нанесения всех видов ЛКМ на различные поверхности.

Короткий ворс велюра обеспечивает нанесение лакокрасочных материалов тонким слоем. Обладает высокой износостойкостью к материалам на алкидной основе. Хорошо подходит для работы с лаками.

Пластиковая полая рукоятка может использоваться с удлиняющим стержнем и имеет отверстие для практического хранения.



Валик велюровый

Артикул	Размер	Упаковка
8547	150x30x6 мм	50
8551	180x40x6 мм	24
8552	250x40x6 мм	24



Используется для нанесения ЛКМ на различные поверхности.

Поролон с плотной и упругой структурой хорошо впитывает и равномерно распределяет лакокрасочные материалы.

Пластиковая полая рукоятка может использоваться с удлиняющим стержнем и имеет отверстие для практического хранения.



Валик поролоновый

Артикул	Размер	Упаковка
8569	180x40x6 мм	24
8570	250x40x6 мм	24

Используется для нанесения различных ЛКМ на большие площади.

Длинный ворс удерживает лакокрасочные материалы и хорошо прокрашивает фактурные, неровные, шероховатые поверхности.

Пластиковая полая рукоятка может использоваться с удлиняющим стержнем и имеет отверстие для практического хранения.



Валик фасадный

Артикул	Размер	Упаковка
8537	150x30x6 мм	24
8539	180x40x6 мм	24
8545	180x48x8 мм	24
8542	250x40x6 мм	24
8546	250x48x8 мм	24



Ролик сменный полиакриловый

Артикул	Размер	Упаковка
8565	70x15x6 мм	200
8564	100x15x6 мм	200
8553	150x30x6 мм	100
8555	180x40x6 мм	48
8559	180x48x8 мм	48
8556	250x40x6 мм	48
8560	250x48x8 мм	48

Используется для нанесения ЛКМ на различные поверхности.

Волокна полиакрила обладают высокими краскообменными свойствами, хорошо распределяют лакокрасочный материал, быстро восстанавливают форму после прокатки.

Быстросъемная конструкция обеспечивает легкую установку ролика на бюгель.



Ролик сменный поролоновый

Артикул	Размер	Упаковка
8567	180x40x6 мм	48
8568	250x40x6 мм	48

Используется для нанесения ЛКМ на различные поверхности.

Поролон с плотной и упругой структурой хорошо впитывает и равномерно распределяет лакокрасочные материалы.

Быстросъемная конструкция обеспечивает легкую установку ролика на бюгель.

Ролик сменный фасадный



Артикул	Размер	Упаковка
8538	150x30x6 мм	100
8540	180x40x6 мм	48
8543	180x48x8 мм	48
8541	250x40x6 мм	48
8544	250x48x8 мм	48

Используется для нанесения различных ЛКМ на большие площади.

Длинный ворс удерживает лакокрасочные материалы и хорошо прокрашивает фактурные, неровные, шероховатые поверхности.

Быстросъемная конструкция обеспечивает легкую установку ролика на бюгель.

Ролик сменный велюровый



Артикул	Размер	Упаковка
8548	150x30x6 мм	100
8549	180x40x6 мм	48
8550	250x40x6 мм	48

Используется для нанесения всех видов ЛКМ на различные поверхности. Отлично подходит для работы с лаками.

Короткий ворс велюра обеспечивает нанесение лакокрасочных материалов тонким слоем. Обладает высокой износостойкостью к материалам на алкидной основе.

Быстросъемная конструкция обеспечивает легкую установку ролика на бюгель.

Ванночка малярная голубая



Артикул	Размер	Упаковка
10402	155x285 мм	10
10404	270x270 мм	10
10400	315x345 мм	10

Используется для набора, равномерного распределения и отжима лакокрасочных материалов.

Прочный пластик, глубокие бортики, устойчивые ножки.

Ребристая поверхность обеспечивает экономичный расход лакокрасочных материалов.

Ванночка малярная чёрная



Артикул	Размер	Упаковка
10403	155x285 мм	10
10405	270x270 мм	10
10401	315x345 мм	10

Используется для набора, равномерного распределения и отжима лакокрасочных материалов.

Прочный пластик, глубокие бортики, устойчивые ножки.

Ребристая поверхность обеспечивает экономичный расход лакокрасочных материалов.



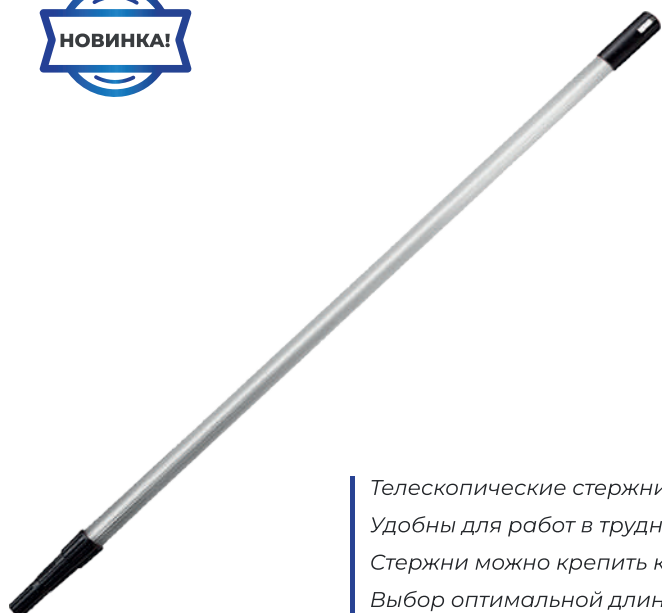
Стержень телескопический металлический



Артикул	Размер	Упаковка
9951	1,15 x 2 м	5
9952	1,65 x 3 м	5



Стержень телескопический алюминиевый



Артикул	Размер	Упаковка
9953	1,15 x 2 м	5
9954	1,65 x 3 м	5

Телескопические стержни применяются для удлинения рукоятки малярного инструмента. Удобны для работ в труднодоступных местах, при окрашивании высоких стен и потолков. Стержни можно крепить к любому инструменту с полый ручкой. Выбор оптимальной длины.



Ручка для валика

Артикул	Размер	Упаковка
8571	70x6 мм	50
8572	100x6 мм	50
8573	150x6 мм	50
8574	180x6 мм	48
8576	180x8 мм	48
8575	250x6 мм	48
8577	250x8 мм	48

Используется для быстрой установки сменных роликов.

Цинковое покрытие стержня предотвращает коррозию и обеспечивает многократное использование.

Пластиковая полая рукоятка может использоваться с удлиняющим стержнем и имеет отверстие для практичного хранения.



Ролик для прикатки обоев

Артикул	Размер	Упаковка
10002	50x6 мм	5
10003	150x6 мм	5
10004	180x6 мм	5

Используется для прикатки и разглаживания обоев.

Мягкая пенорезина обеспечивает деликатную работу с обоями и тонкими материалами.



Лента малярная

Артикул	Размер	Упаковка
10016	25М 25x0,13 мм	10
10015	25М 38x0,13 мм	10
10014	25М 50x0,13 мм	10
10011	40М 25x0,13 мм	10
10012	40М 38x0,13 мм	10
10013	40М 50x0,13 мм	10

Применяется для защиты поверхностей при проведении малярных и штукатурных работ.

Легко клеится и удаляется с поверхности.

Не оставляет следов клея.



Лента стеклотканевая «Серпянка»

Артикул	Размер	Упаковка
10017	50 мм x 20М	10
10018	50 мм x 45М	10
10019	50 мм x 90М	10
10020	100 мм x 20М	10

Применяется для армирования поверхностей при отделочных работах.

Прочное плетение, клеевой слой для быстрого крепления.

Устойчива к воздействию влаги.



Для песчано-гравийных смесей



Хвостовик SDS+

Артикул	Размер	Упаковка
9957	100x600 мм	5
9959	80x400 мм	5

Хвостовик HEX

Артикул	Размер	Упаковка
9958	100x600 мм	5
9960	80x400 мм	5

Применяется для перемешивания строительных песчано-гравийных смесей и иных отделочных материалов.

Быстрое и равномерное распределение всех компонентов размешиваемого состава.

Оцинкованный инструмент устойчив к коррозии и повреждениям.



Для краски и штукатурных смесей



Хвостовик SDS+

Артикул	Размер	Упаковка
9963	100x600 мм	5
9961	80x400 мм	5

Хвостовик HEX

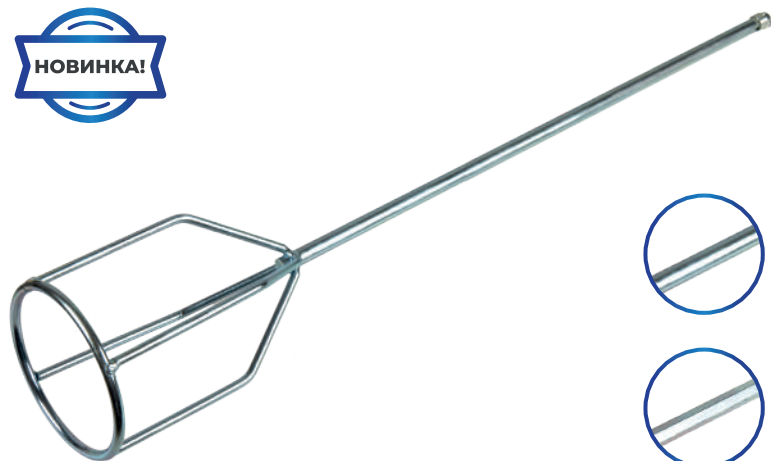
Артикул	Размер	Упаковка
9964	100x600 мм	5
9962	80x400 мм	5

Применяется для перемешивания строительных штукатурных смесей, лакокрасочных и иных отделочных материалов.

Быстрое и равномерное распределение всех компонентов размешиваемого состава.

Оцинкованный инструмент устойчив к коррозии и повреждениям.

НАСАДКИ ДЛЯ МИКСЕРОВ



Для гипсовых смесей

Хвостовик SDS+

Артикул	Размер	Упаковка
9967	100x600 мм	5

Хвостовик HEX

Артикул	Размер	Упаковка
9968	100x600 мм	5

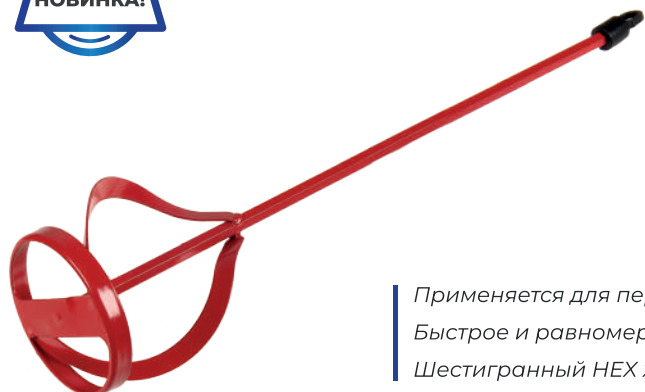
Применяется для перемешивания строительных гипсовых смесей и иных отделочных материалов.

Быстрое и равномерное распределение всех компонентов размешиваемого состава.

Оцинкованный инструмент устойчив к коррозии и повреждениям.



Для красок и лёгких смесей

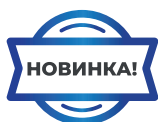


Артикул	Размер	Упаковка
9965	60x400 мм	5
9966	80x400 мм	5

Применяется для перемешивания красок и иных лёгких строительных смесей.

Быстрое и равномерное распределение всех компонентов размешиваемого состава.

Шестигранный HEX хвостовик надёжно фиксируется.



Для лакокрасочных материалов

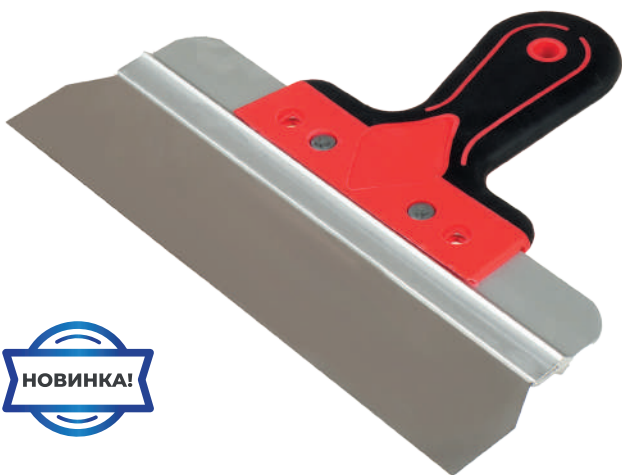


Артикул	Размер	Упаковка
9969	60x350 мм	5

Применяется для перемешивания красок, лаков, лазурей и иных жидких смесей.

Быстрое и равномерное распределение всех компонентов размешиваемого состава.

Прочный пластиковый наконечник.



Шпатель фасадный двухкомпонентная рукоятка

Артикул	Размер	Упаковка
9996	150x50 мм	10
9997	250x50 мм	10
9998	300x50 мм	10
9999	450x50 мм	10

Применяется для нанесения и выравнивания шпатлёвки и других строительных смесей по поверхности фасадов и больших площадей.
Нержавеющая полированная зеркальная сталь, дополнительное ребро жёсткости.
Эргономичная прорезиненная рукоятка для комфортной работы.



Шпатель двухкомпонентная рукоятка

Артикул	Размер	Упаковка
9991	40x102 мм	12
9992	60x102 мм	12
9993	80x102 мм	12
9994	100x110 мм	12
9995	120x110 мм	12

Применяется для нанесения и выравнивания шпатлёвки и других строительных смесей на небольшие поверхности.
Нержавеющая полированная зеркальная сталь.
Эргономичная, противоскользящая прорезиненная рукоятка для комфортной работы.


 НОВИНКА!


Шпатель усиленный для удаления ржавчины

Артикул	Размер	Упаковка
10000	50 мм	12
10001	70 мм	12

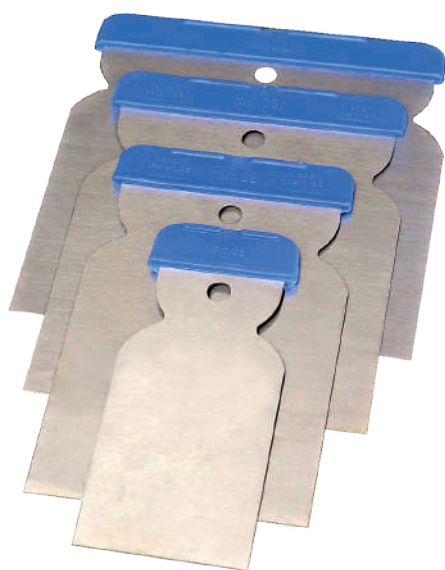
Применяется для удаления загрязнений и ржавчины.
 Стойкий к деформации и изгибам.
 Твёрдая углеродистая сталь, деревянная рукоятка.


 НОВИНКА!


Шпатель - правило

Артикул	Размер	Упаковка
10878	600 мм	2
10883	800 мм	2
10885	1000 мм	2
10886	1200 мм	2

Применяется при штукатурных работах на больших площадях.
 Рабочая поверхность лезвия из нержавеющей стали 0,5 мм.
 Эргономичная рукоятка из анодированного алюминия.


 НОВИНКА!


Набор шпателей 4шт "Японские"

Артикул	Размеры	Упаковка
10888	50, 80, 100, 120мм	5

Применяется при строительных, ремонтных и реставрационных работах.
 Идеально подходят для работ со шпаклевкой, гипсовой массой.
 Лезвия из нержавеющей стали. Ширина лезвий: 50, 80, 100, 120 мм.



Шпатель

Артикул	Размер	Упаковка
9825	40 мм	10
9826	60 мм	10
9827	80 мм	10
9828	100 мм	10

Используется для нанесения и выравнивания шпатлевки на небольшие поверхности, обработки стыковочных швов.

Гибкое и прочное полотно из нержавеющей стали.

Пластиковая рукоятка с отверстием для практического хранения.



Шпатель фасадный

Артикул	Размер	Упаковка
9829	150 мм	10
9830	200 мм	10
9831	250 мм	10
9832	300 мм	10
9834	350 мм	10
9835	450 мм	10

Используется для нанесения и выравнивания шпатлевки и других растворов по поверхности фасадов и больших площадей.

Прочное и широкое полотно из нержавеющей стали.

Пластиковая рукоятка с отверстием для практического хранения.

Шпатель обойный
прижимной

Артикул	Размер	Упаковка
9852	280 мм	10

Используется для разглаживания обоев, прижима швов.

Удобная форма облегчает разглаживание в углах и труднодоступных местах.

Прочный гибкий и эластичный пластик.



Шпатель фасадный зубчатый 6x6мм

Артикул	Размер	Упаковка
9837	150 мм	10
9838	200 мм	10
9839	250 мм	10
9840	300 мм	10
9841	350 мм	10



Шпатель фасадный зубчатый 8x8мм

Артикул	Размер	Упаковка
9842	150 мм	10
9843	200 мм	10
9844	250 мм	10
9845	300 мм	10
9846	350 мм	10



Шпатель фасадный зубчатый 10x10мм

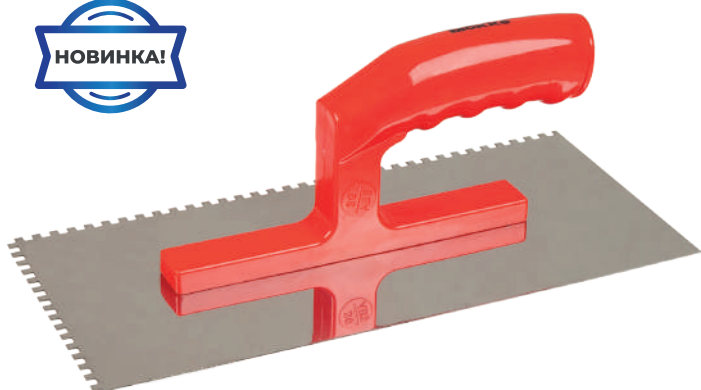
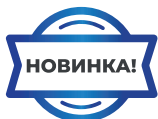
Артикул	Размер	Упаковка
9847	150 мм	10
9848	200 мм	10
9849	250 мм	10
9850	300 мм	10
9851	350 мм	10

Используется для нанесения клеевых и других растворов.

Квадратные зубчики обеспечивают равномерное распределение.

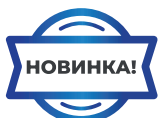
Полотно из нержавеющей стали с зубчиками для формирования борозды.

Пластиковая рукоятка с отверстием для практичного хранения.



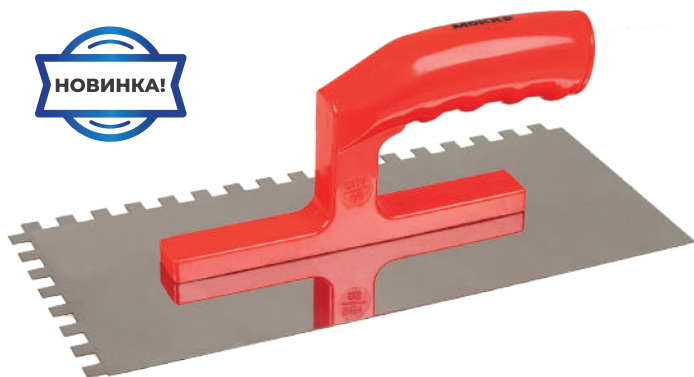
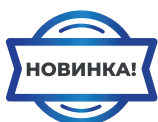
Гладилка 280 x 130 мм зубчатая 4x4мм

Артикул	Материал	Упаковка
9986	углеродистая сталь	12
9983	нержавеющая сталь	12



Гладилка 280 x 130 мм зубчатая 6x6мм

Артикул	Материал	Упаковка
9987	углеродистая сталь	12
9984	нержавеющая сталь	12



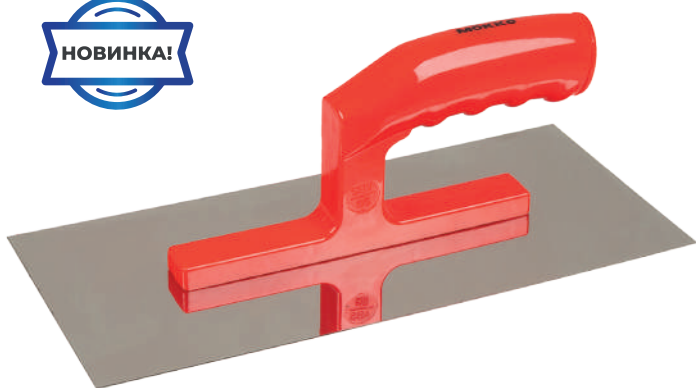
Гладилка 280 x 130 мм зубчатая 8x8мм

Артикул	Материал	Упаковка
9988	углеродистая сталь	12
9985	нержавеющая сталь	12

Применяется для равномерного нанесения и распределения клеевых и других строительных растворов.

Полотно с зубчиками для формирования борозды.

Полотно из стали на выбор (углеродистая или нержавеющая), удобная пластиковая рукоятка.


 НОВИНКА!


Гладилка 280 x 130 мм

Артикул	Материал	Упаковка
9981	нержавеющая сталь	12
9982	углеродистая сталь	12

Используется для равномерного нанесения и выравнивания строительных смесей.

Универсальная гладилка для штукатурно-отделочных работ.

Полотно из стали на выбор (углеродистая или нержавеющая), удобная пластиковая рукоятка.


 НОВИНКА!


Тёрка с резиновой накладкой

Артикул	Размер	Упаковка
9989	270x130 мм	12

Используется для затирки при штукатурных работах.

Резиновое покрытие идеально устраняет мелкие неровности.

Прочный пластик, резиновая накладка.



Тёрка с твёрдой губчатой накладкой

Артикул	Размер	Упаковка
9855	140x280 мм	5

Используется для затирки и шлифования поверхностей и плиточных швов.

Твердый губчатый материал обеспечивает шлифовку и полировку поверхности.

Высокопрочный пластик с удобной эргономичной ручкой.



Тёрка пенополиуретановая

Артикул	Размер	Упаковка
9853	140x280 мм	5

Используется для выравнивания, затирки и шлифования поверхности. Особенно подходит для затирки и выравнивания перед окрашиванием. Обладает малым весом и повышенной стойкостью к истиранию.



Тёрка для шлифования на винтах

Артикул	Размер	Упаковка
9898	230x105 мм	5

Используется для шлифования при штукатурных работах. Фиксаторы на винтах надежно удерживают шлифовальную сетку. Высокопрочный пластик с эргономичной ручкой.



Тёрка с мягкой губчатой накладкой

Артикул	Размер	Упаковка
9854	140x280 мм	5

Используется для финишного выравнивания и затирки раствора на поверхности. Мягкий губчатый материал обеспечивает полировку поверхности. Высокопрочный пластик с удобной эргономичной ручкой.



Кельма "Сердце"

Артикул	Размер	Упаковка
9976	160 мм	12
9977	180 мм	12

Используется для равномерного нанесения и распределения строительных смесей.

Заостренный край полотна обеспечивает комфортное нанесение в труднодоступных местах.

Полотно из углеродистой полированной стали, удобная пластиковая рукоятка.



Кельма “Трапеция”

Артикул	Размер	Упаковка
9973	160 мм	12
9974	180 мм	12
9975	200 мм	12

Используется для равномерного нанесения и распределения строительных смесей.

Трапециевидная форма удобна как для нанесения, так и для удаления старых растворов при подготовке к работе с поверхностью. Полотно из углеродистой полированной стали, удобная деревянная рукоятка.



Кельма “Полукруг”

Артикул	Размер	Упаковка
9970	160 мм	12
9971	180 мм	12
9972	200 мм	12

Используется для равномерного нанесения и распределения строительных смесей.

Полукруглая форма облегчает размешивание и накидывание раствора, заполнение вертикальных швов, удаление излишков смеси. Полотно из углеродистой полированной стали, удобная деревянная рукоятка.



Кельма “Овал”

Артикул	Размер	Упаковка
9980	200 мм	12

Используется для равномерного нанесения и распределения строительных смесей.

Универсальная кельма для штукатурно-отделочных работ.

Полотно из углеродистой полированной стали, удобная деревянная рукоятка.



Кельма “Лопатка” 100мм

Артикул	Материал	Упаковка
9978	нержавеющая сталь	12
9979	углеродистая сталь	12

Используется для равномерного нанесения и распределения строительных смесей.

Универсальная кельма для штукатурно-отделочных работ.

Эргономичная прорезиненная рукоятка для комфортной работы.



Кельма “Треугольник”

Артикул	Размер	Упаковка
9867	160 мм	5
9866	180 мм	5
9865	200 мм	5

Используется для равномерного нанесения и распределения строительных смесей.

Треугольная форма удобна при заполнении вертикальных швов, широкое полотно позволяет набирать больше раствора.

Полотно из нержавеющей стали обеспечивает долгий срок службы.

Удобная пластиковая рукоятка.



Кельма “Сердце”

Артикул	Размер	Упаковка
9863	175 мм	5
9864	195 мм	5

Используется для равномерного нанесения и распределения строительных смесей.

Заостренный край полотна обеспечивает комфортное нанесение в труднодоступных местах.

Полотно из нержавеющей стали обеспечивает долгий срок службы.

Удобная пластиковая рукоятка.



Кельма “Полукруг”

Артикул	Размер	Упаковка
9858	160 мм	5
9857	180 мм	5
9856	200 мм	5

Используется для равномерного нанесения и распределения строительных смесей.

Полукруглая форма облегчает размешивание и накидывание раствора, заполнение вертикальных швов, удаление излишков смеси.

Полотно из нержавеющей стали обеспечивает долгий срок службы.

Удобная пластиковая рукоятка.



Кельма “Трапеция”

Артикул	Размер	Упаковка
9861	160 мм	5
9860	180 мм	5
9859	200 мм	5

Используется для равномерного нанесения и распределения строительных смесей.

Трапециевидная форма удобна как для нанесения, так и для удаления старых растворов при подготовке к работе с поверхностью.

Полотно из нержавеющей стали обеспечивает долгий срок службы.

Удобная пластиковая рукоятка.



Кельма “Овал”

Артикул	Размер	Упаковка
9862	170 мм	5

Используется для равномерного нанесения и распределения строительных смесей.

Универсальная кельма для штукатурно-отделочных работ.

Полотно из нержавеющей стали обеспечивает долгий срок службы.

Удобная пластиковая рукоятка.


Водостойкая
**10
штук
в наборе**

Применяется для обработки и шлифования различных поверхностей.
 Оксид алюминия с различной зернистостью универсален для любых поверхностей.
 Можно шлифовать с водой.


Бумага шлифовальная 230x280мм

Артикул	Зернистость	Упаковка
10042	P40	10
10043	P60	10
10044	P80	10
10045	P100	10
10046	P120	10
10047	P150	10
10048	P180	10
10049	P240	10
10050	P320	10
10051	P400	10
10052	P600	10



Губка шлифовальная 100x70x25мм

Артикул	Зернистость	Упаковка
10029	P40	50
10030	P60	50
10031	P80	50
10032	P100	50

Применяется для шлифования и полирования различных поверхностей.
 Четыре стороны абразивного напыления.
 Различная зернистость под разные виды работ.



5
штук
в наборе



Сетка шлифовальная 115x280мм

Артикул	Зернистость	Упаковка
10033	P80	20
10034	P100	20
10035	P120	20
10036	P160	20
10037	P180	20
10038	P200	20
10039	P220	20
10040	P240	20
10041	P320	20

Применяется для чистовой обработки и шлифования различных поверхностей.
 Прочное стекловолокно.
 Различная зернистость под разные виды работ.
 Крепится на брусок и сеткодержатель.





ПИСТОЛЕТЫ



СТАЛЬНОЙ
корпус

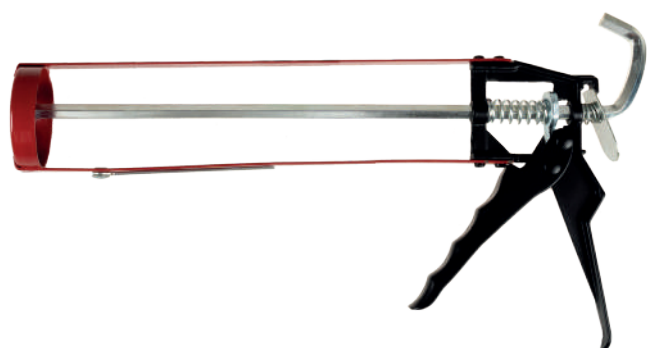
Пистолет для монтажной пены

Артикул	Упаковка
10021	5

Применяется для заполнения пустот и трещин при проведении строительных работ.

Стальной корпус с клапаном.

Регулятор подачи пены и эргономичная пластиковая рукоятка.



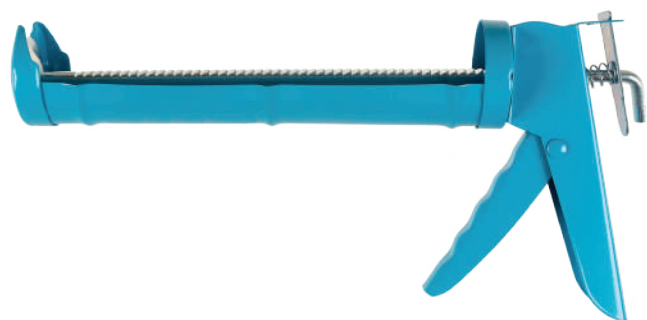
Пистолет скелетообразный

Артикул	Размер	Упаковка
10023	225 мм	10

Используется для работ с герметиками и клеями.

Обеспечивает равномерное нанесение без усилий.

Металлический усиленный корпус, шестигранный



Пистолет полукорпусной

Артикул	Размер	Упаковка
10022	225 мм	10

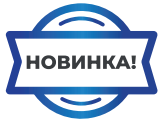
Используется для работ с герметиками и клеями.

Обеспечивает равномерное нанесение без усилий.

Металлический усиленный корпус, зубчатый шток.



ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ



Уровень алюминиевый "Рельсовый"

Артикул	Размер	Упаковка
10005	400 мм	4
10006	600 мм	4
10007	800 мм	4
10008	1000 мм	4
10009	1200 мм	4

Применяется для оценки соотношения поверхностей горизонтальным и вертикальным плоскостям, и измерения угла отклонения от горизонтальной плоскости.

Усиленный корпус, три ампулы (одна поворотная).

Измерительная линейка на корпусе.



Рулетка измерительная

Артикул	Размер	Упаковка
10024	3 М x 16 мм	5
10025	5 М x 19 мм	5
10026	5 М x 25 мм	5
10027	7,5 М x 25 мм	5
10028	10 М x 25 мм	5

Применяется для проведения измерительных и разметочных работ.

Рулетка оснащена прижимной клипсой и ремешком - держателем.

Обрезиненный корпус, стальная лента, подвижный зацеп.

Фиксация ленты системой "Автостоп".

