

19.1. КИСТИ

КИСТЬ ПЛОСКАЯ ДЛЯ ИНТЕРЬЕРНЫХ КРАСОК



- Смесь натуральной светлой и черной натуральной щетины топс 80-90%
- Нержавеющий бандаж
- Двухкомпонентная рукоятка
- Рабочая часть изготовлена из отборной высококачественной светлой и черной натуральной щетины, прошедшей все стадии подготовительной обработки и строгой сортировки. ТОПС 80-90%. Отлично впитывает, удерживает и равномерно распределяет лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- Нержавеющий бандаж надежно скрепляет рабочую часть кисти с рукояткой. Эпоксидный клеевой состав исключает выпадение щетины
- Имеет специальный фиксатор для крепления кисти на краю емкости с ЛКМ.
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет про-скальзывание, что значительно снижет утомляемость и создает
- дополнительный комфорт при работе. *Индивидуальная упаковка: картонный чехол

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
7104001	30 мм	1	480	
7104002	50 мм	1	240	
7104003	70 мм	1	120	
7104004	100 мм	1	120	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ ДЛЯ ЭМАЛЕЙ



- Натуральная светлая щетина топс 80-90%
- Нержавеющий бандаж
- Двухкомпонентная рукоятка
- Рабочая часть изготовлена из отборной высококачественной светлой натуральной щетины, прошедшей все стадии подготовительной обработки и строгой сортировки. ТОПС 80-90%. Отлично впитывает, удерживает и равномерно распределяет лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
 Нержавеющий бандаж надежно скрепляет рабочую часть кисти с рукоткой. Эпоксидный клеевой состав исключает выпадение щетины.
 Имеет примарсывый фиксатов пля укого на укого на
- Имеет специальный фиксатор для крепления кисти на краю емкости с ЛКМ. Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет про-скальзывание, что значительно снижет утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
 *Индивидуальная упаковка: картонный чехол

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
7104011	30 мм	1	480	
7104012	50 мм	1	240	
7104013	70 мм	1	120	
7104014	100 мм	1	120	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ ДЛЯ ЛАКОВ



- Смесь щетины «РЕТ» и натуральной белой щетины топс 80-90%
- Нержавеющий бандаж
- Двухкомпонентная рукоятка
- Рабочая часть изготовлена из оптимальной смеси отборной высококачественной натуральной щетины, прошедшей все стадии под-готовительной обработки и строгой сортировки, и искусственных волокон РЕТ с расщепленными кончиками. Содержит в себе все достоинства искусственной и натуральной щетины, такие как повышенная износостойкость и отличная способность к впитыванию, удерживанию и равномерной отдаче лакокрасочного материала
- Нержавеющий бандаж надежно скрепляет рабочую часть кисти с рукояткой. Эпоксидный клеевой состав исключает выпадение щетины. Имеет специальный фиксатор для крепления кисти на краю емкости с ЛКМ.
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет про-скальзывание, что значительно снижет утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
 *Индивидуальная упаковка: картонный чехол

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
7104021	30 мм	1	480	
7104022	50 мм	1	240	
7104023	70 мм	1	120	
7104024	100 мм	1	120	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ХОББИ»

KORVUS



- Натуральная светлая щетина
- Стальной банлаж
- Пластиковая рукоятка
- Применяется для нанесения красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Натуральная щетина обеспечивает отличные краскообменные свойства кисти.
- Пластиковая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0103310	25 мм	1	1440	
0103315	35 мм	1	1200	
0103320	50 мм	1	720	
0103330	70 мм	1	480	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ХОББИ»

KORVUS



- Натуральная светлая щетина
- Стальной бандаж
- Пластиковая рукоятка
- Применяется для нанесения красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Натуральная щетина обеспечивает отличные краскообменные свойства кисти.
- Пластиковая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0103410	25 мм	1	1440	
0103415	38 мм	1	1200	
0103420	50 мм	1	720	
0103430	75 мм	1	480	
0103440	100 мм	1	360	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ХОББИ»

KORVUS



- Смесь натуральной и синтетической щетины
- Стальной бандаж
- Пластиковая рукоятка
- Применяется для нанесения красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Комбинация натуральной и искусственной щетины обеспечивает отличные краскообменные свойства кисти.
- Пластиковая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0103510	25 мм	1	1440	
0103515	38 мм	1	1200	
0103520	50 мм	1	720	
0103530	75 мм	1	480	
0103540	100 мм	1	360	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ХОББИ»

KORVUS

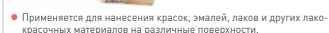
- ✓ C
- Искусственная щетина
 - Стальной бандаж
 - ✓ Пластиковая рукоятка
- Применяется для нанесения красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Искусственная щетина с расщепленными кончиками обеспечивает отличные краскообменные свойства кисти.
- Пластиковая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0103610	25 мм	1	1440	
0103615	38 мм	1	1200	
0103620	50 мм	1	720	
0103630	75 мм	1	480	
0103640	100 мм	1	360	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ХОББИ»

KORVUS

- ✓ Натуральная светлая щетина
- Стальной бандаж
- Деревянная рукоятка



- Натуральная щетина обеспечивает отличные краскообменные свойства кисти.
- Деревянная рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0101910	25 мм	12	960	
0101915	38 мм	12	960	
0101920	50 мм	12	600	
0101925	63 мм	12	600	
0101930	75 мм	12	240	
0101940	100 мм	12	240	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ХОББИ»

KORVUS



- Смесь натуральной и синтетической щетины
- ✓ Стальной бандаж
- ✓ Деревянная рукоятка
- Применяется для нанесения красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Комбинация натуральной и искусственной щетины обеспечивает оптимальные краскообменные свойства кисти.
- Деревянная рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0102010	25 мм	1	960	
0102015	38 мм	1	960	
0102020	50 мм	1	600	
0102025	63 мм	1	600	
0102030	75 мм	1	240	
0102040	100 мм	1	240	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ХОББИ»

KORVUS



- ✓ Искусственная щетина
- ✓ Стальной бандаж
- ✓ Деревянная рукоятка
- Применяется для нанесения красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Искусственная щетина с расщепленными кончиками обеспечивают оптимальные краскообменные свойства кисти.
- Деревянная рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0102210	25 мм	1	960	
0102215	38 мм	1	960	
0102220	50 мм	1	600	
0102225	63 мм	1	600	
0102230	75 мм	1	240	
0102240	100 мм	1	240	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ХОББИ»

KORVUS



- ✓ Натуральная светлая щетина
- ✓ Стальной бандаж
- Пластиковая рукоятка
- Применяется для нанесения красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Натуральная щетина обеспечивает отличные краскообменные свойства кисти.
- Пластиковая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0102610	25 мм	12	1200	
0102615	38 мм	12	840	
0102620	50 мм	12	576	
0102625	63 мм	12	480	
0102630	75 мм	12	360	
0102640	100 мм	12	240	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «КЛАССИК-СТАНДАРТ»



- Натуральная светлая щетина
- ✓ Стальной бандаж
- ✓ Деревянная рукоятка

- Применяется для нанесения красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Натуральная щетина обеспечивает отличные краскообменные свойства кисти.
- Деревянная рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0111110	20 мм	12	1440	
0111111	25 мм	12	1200	
0111112	38 мм	12	840	
0111113	50 мм	12	576	
0111114	63 мм	12	480	
0111115	75 мм	12	360	
0111116	100 мм	12	240	



КИСТЬ ПЛОСКАЯ «КЛАССИК-СТАНДАРТ»



- Натуральная светлая щетина
- Стальной бандаж
- ✓ Пластиковая рукоятка

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Натуральная щетина обеспечивает отличные краскообменные свойства кисти.
- Пластиковая рукоятка оснащена отверстием для подвески, а также специальным креплением для фиксации на емкости с лакокрасочным материалом.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0111121	25 мм	1	960	
0111122	38 мм	1	720	
0111123	50 мм	1	480	
0111124	63 мм	1	480	
0111125	75 мм	1	360	
0111126	100 мм	1	240	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «МИКС-СТАНДАРТ»



- Смесь натуральной и синтетической щетины
- ✓ Стальной бандаж
- ✓ Деревянная рукоятка

для ЛАКОВ И ЛАЗУРЕЙ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, оптимальна для нанесения лаков и лазурей.
- Комбинация натуральной и искусственной щетины обеспечивает высокие краскообменные свойства кисти.
- Деревянная рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0111211	25 мм	1	1200	
0111212	38 мм	1	840	
0111213	50 мм	1	576	
0111214	63 мм	1	480	
0111215	75 мм	1	360	
0111216	100 мм	1	240	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «МИКС»



- Смесь натуральной и синтетической щетины
- ✓ Стальной бандаж
- ✓ Пластиковая рукоятка

для ЛАКОВ И ЛАЗУРЕЙ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, оптимальна для нанесения лаков и лазурей.
- Оптимальная комбинация натуральной и искусственной щетины обеспечивает высокие краскообменные свойства кисти.
- Эргономичная пластиковая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0111221	25 мм	1	960	
0111222	38 мм	1	720	
0111223	50 мм	1	480	
0111224	63 мм	1	480	
0111225	75 мм	1	360	
0111226	100 мм	1	240	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ТЕКСТУРА-СТАНДАРТ»



- Смесь натуральной и синтетической щетины
- Стальной бандаж
- Деревянная рукоятка

для ДРЕВОЗАЩИТНЫХ СРЕДСТВ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, оптимальна для нанесения деревозащитных стредств.
- Оптимальная комбинация натуральной и искусственной щетины с заостренными кончиками, обеспечивает высокие краскообменные свойства кисти.
- Эргономичная деревянная рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

	_			
Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0111311	25 мм	1	1200	
0111312	38 мм	1	840	
0111313	50 мм	1	576	
0111314	63 мм	1	480	
0111315	75 мм	1	360	
0111316	100 мм	1	240	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ТЕКСТУРА-СТАНДАРТ»



- Смесь натуральной и синтетической шетины
- ✓ Стальной бандаж
- Пластиковая рукоятка

для ДРЕВОЗАЩИТНЫХ СРЕДСТВ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, оптимальна для нанесения лаков и лазурей.
- Оптимальная комбинация натуральной и искусственной щетины обеспечивает высокие краскообменные свойства кисти.
- Эргономичная пластиковая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0111321	25 мм	1	960	
0111322	38 мм	1	720	
0111323	50 мм	1	480	
0111324	63 мм	1	480	
0111325	75 мм	1	360	
0111326	100 мм	1	240	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ЛАЗУРИТ-СТАНДАРТ»



- ✓ Искусственная щетина
- Стальной бандаж
- Деревянная рукоятка

для ВОДОРАСТВОРИМЫХ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, оптимальна для нанесения водорастворимых красок.
- Искусственная щетина с расщепленными кончиками обеспечивает высокие краскообменные свойства кисти.
- Деревянная рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание	
0111411	25 мм	1	1200		
0111412	38 мм	1	840		
0111413	50 мм	1	576		
0111414	63 мм	1	480		
0111415	75 мм	1	360		
0111416	100 мм	1	240		

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ЛАЗУРИТ-СТАНДАРТ»



- Искусственная щетина
- Стальной бандаж
- Пластиковая рукоятка

для ВОДОРАСТВОРИМЫХ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, оптимальна для нанесения водорастворимых красок.
- Искусственная щетина с расщепленными кончиками обеспечивает высокие краскообменные свойства кисти.
- Пластиковая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0111421	25 мм	1	960	
0111422	38 мм	1	720	
0111423	50 мм	1	480	
0111424	63 мм	1	480	
0111425	75 мм	1	360	
0111426	100 мм	1	240	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ЭКСПЕРТ»



- Натуральная светлая щетина
- Стальной бандаж
- Деревянная рукоятка

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Натуральная щетина обеспечивает отличные краскообменные свойства кисти.
- Эргономичная деревянная рукоятка, оснащенная отверстием для подвески, снижает утомляемость руки при работе.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0101110	25 мм	12	720	
0101115	38 мм	12	576	
0101120	50 мм	12	432	
0101125	63 мм	12	360	
0101130	75 мм	12	288	
0101140	100 мм	12	120	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ПРОФИ»



- Натуральная светлая щетина
- Стальной бандаж
- Деревянная рукоятка



для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Натуральная щетина обеспечивает отличные краскообменные свойства кисти
- Эргономичная деревянная рукоятка, оснащенная отверстием для подвески, снижает утомляемость руки при работе.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0104110	25 мм	12	600	
0104111	38 мм	12	480	
0104112	50 мм	12	360	
0104113	75 мм	12	240	
0104114	100 мм	12	120	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ПРОФИ»



- Смесь натуральной и синтетической щетины
- Стальной бандаж
- Деревянная рукоятка

для ЛАКОВ И ЛАЗУРЕЙ 🕽

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, оптимальна для нанесения лаков и лазурей.
- Комбинация натуральной и искусственной щетины обеспечивает высокие краскообменные свойства кисти.
- Эргономичная деревянная рукоятка, оснащенная отверстием для подвески, снижает утомляемость руки при работе.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0104210	25 мм	12	600	
0104211	38 мм	12	480	
0104212	50 мм	12	360	
0104213	75 мм	12	240	
0104214	100 мм	12	120	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ПРОФИ»



- Искусственная щетина
- Стальной бандаж
- Деревянная рукоятка

для ВОДОРАСТВОРИМЫХ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, оптимальна для нанесения водорастворимых красок.
- Искусственная щетина с заостренными кончиками обеспечивают высокие краскообменные свойства кисти.
- Эргономичная деревянная рукоятка, оснащенная отверстием для подвески, снижает утомляемость руки при работе.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0104310	25 мм	12	600	
0104311	38 мм	12	480	
0104312	50 мм	12	360	
0104313	75 мм	12	240	
0104314	100 мм	12	120	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ УТОЛЩЕННАЯ



- Натуральная светлая щетина
- Стальной бандаж
- Деревянная рукоятка

- Применяется для нанесения красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Натуральная щетина обеспечивает отличные краскообменные свойства кисти.
- Эргономичная деревянная рукоятка, оснащенная отверстием для подвески, снижает утомляемость руки при работе.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0101801	25 мм	12	600	
0101802	35 мм	12	600	
0101803	50 мм	12	480	
0101804	70 мм	12	240	
0101805	100 мм	12	120	



КИСТЬ ПЛОСКАЯ



- Смесь натуральной и синтетической шетины
- ✓ Стальной бандаж
- ✓ Деревянная рукоятка

для ЛАКОВ И ЛАЗУРЕЙ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, оптимальна для нанесения лаков и лазурей.
- Комбинация натуральной и искусственной щетины обеспечивает высокие краскообменные свойства кисти.
- Эргономичная деревянная рукоятка, оснащенная отверстием для подвески, снижает утомляемость руки при работе.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0101831	25 мм	12	600	
0101832	35 мм	12	600	
0101833	50 мм	12	480	
0101834	70 мм	12	240	
0101835	100 мм	12	120	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ



- Смесь натуральной и синтетической щетины
- ✓ Стальной бандаж
- ✓ Деревянная рукоятка

для ЛАКОВ И ЛАЗУРЕЙ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, оптимальна для нанесения лаков и лазурей.
- Комбинация натуральной и искусственной щетины с заостренными кончиками обеспечивает высокие краскообменные свойства кисти.
- Эргономичная деревянная рукоятка, оснащенная отверстием для подвески, снижает утомляемость руки при работе.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0101852	100х18 мм	12	120	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ПРОФИ»



- ✓ Натуральная светлая щетина топс 80-90%
- ✓ Нержавеющий бандаж
- Шлифованная неокрашенная деревянная рукоятка

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высококачественная отборная натуральная щетина обеспечивает наилучшие краскообменные свойства кисти.
- Эргономичная профессиональная деревянная рукоятка, оснащенная отверстием для подвески, снижает утомляемость руки при работе.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с картонным подвесом.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0101510	30 мм	12	300	
0101515	40 мм	12	192	
0101520	50 мм	12	168	
0101525	60 мм	12	120	
0101530	70 мм	12	72	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ПРОФИ»



- Смесь 70% щетины «РЕТ» и 30% натуральной белой щетины топс 80-90%
- ✓ Нержавеющий бандаж
- Шлифованная неокрашенная деревянная рукоятка

для ЛАКОВ И ЛАЗУРЕЙ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, оптимальна для нанесения лаков и лазурей.
- Оптимальная комбинация натуральной и искусственной щетины «РЕТ» с расщепленными кончиками обеспечивает высокие краскообменные свойства кисти.
- Эргономичная профессиональная деревянная рукоятка, оснащенная отверстием для подвески, снижает утомляемость руки при работе.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с картонным подвесом.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0101601	30 мм	12	300	
0101602	50 мм	12	168	
0101603	70 мм	12	72	
0101604	100 мм	6	54	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ПРЕМИУМ»



- ✓ Натуральная светлая щетина топс 80-90%
- ✓ Нержавеющий бандаж
- ✓ Двухкомпонентная рукоятка

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высококачественная отборная натуральная щетина обеспечивает наилучшие краскообменные свойства кисти.
- Эргономичная профессиональная двухкомпонентная рукоятка, оснащенная отверстием для подвески, снижает утомляемость руки при работе.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с картонным подвесом.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0101661	30 мм	12	216	
0101665	40 мм	12	192	
0101670	60 мм	12	144	
0101680	80 мм	12	60	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ПРЕМИУМ»



- Смесь 70% щетины «РЕТ» и 30% натуральной белой щетины топс 80-90%
- Нержавеющий бандаж
- Двухкомпонентная рукоятка

для ЛАКОВ И ЛАЗУРЕЙ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, оптимальна для нанесения лаков и лазурей.
- Оптимальная комбинация натуральной и искусственной щетины «РЕТ» с расщепленными кончиками обеспечивает высокие краскообменные свойства кисти
- Эргономичная профессиональная двухкомпонентная рукоятка, оснащенная отверстием для подвески, снижает утомляемость руки при работе.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с картонным подвесом.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0101681	30 мм	12	216	
0101685	40 мм	12	192	
0101690	60 мм	12	144	
0101695	80 мм	12	60	

КИСТЬ РАКЛЯ «ЛЮКС»



- Натуральная светлая щетина
- Стальной бандаж
- Деревянная шлифованная рукоятка

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на большие поверхности.
- Натуральная щетина обеспечивает отличные краскообменные свойства кисти.
- Эргономичная деревянная рукоятка, оснащенная отверстием для подвески, снижает утомляемость руки при работе.
- *Индивидуальная упаковка: пакет ПВХ с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0101813	25х120 мм	12	120	

КИСТЬ РАКЛЯ



- Натуральная светлая щетина
- Стальной бандаж
- ✓ Пластиковый корпус

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на большие поверхности.
- Натуральная щетина обеспечивает отличные краскообменные свойства кисти.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески, а также специальным креплением для фиксации на емкости с лакокрасочным материалом. Рекомендуется использовать со стандартными телескопическими стержнями конической формы.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0106107	30х70 мм	12	288	
0106110	30х100 мм	12	216	
0106112	30х120 мм	12	216	
0106114	40х140 мм	12	108	
0106115	50х150 мм	12	108	

КИСТЬ РАКЛЯ



- Натуральная светлая щетина
- ✓ Стальной бандаж
- Пластиковый корпус
- Применяется для нанесения красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на большие поверхности.
- Натуральная щетина обеспечивает отличные краскообменные свойства кисти.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески, а также специальным креплением для фиксации на емкости с лакокрасочным материалом. Рекомендуется использовать со стандартными телескопическими стержнями конической формы.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0106407	30х70 мм	12	288	
0106410	30х100 мм	12	216	
0106412	30х120 мм	12	216	
0106414	40х140 мм	12	108	
0106415	50х150 мм	12	108	

МАКЛОВИЦА



- Синтетическая шетина
- ✓ Деревянный корпус
- ✓ Пластиковая рукоятка
- Применяется для нанесения клеев и иных материалов на различные поверхности, а также размывки побелочных составов.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески, а также специальным креплением для фиксации на емкости с лакокрасочным материалом.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0106201	140х50 мм	1	48	
0106202	150х70 мм	1	48	
0106203	170х70 мм	1	48	
0106204	180х80 мм	1	48	

МАКЛОВИЦА



- Синтетическая щетина
- Пластиковый корпус
- Пластиковая рукоятка
- Применяется для нанесения клеев и иных материалов на различные поверхности, а также размывки побелочных составов.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески, а также специальным креплением для фиксации на емкости с лакокрасочным материалом.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0106235	D 105 мм	1	30	

МАКЛОВИЦА



- Синтетическая щетина
- ✓ Пластиковый корпус
- ✓ Пластиковая рукоятка
- Применяется для нанесения клеев и иных материалов на различные поверхности, а также размывки побелочных составов.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески, а также специальным креплением для фиксации на емкости с лакокрасочным материалом.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0106231	140х50 мм	1	50	
0106232	150х70 мм	1	40	
0106233	170х70 мм	1	35	
0106234	180х80 мм	1	30	



КИСТЬ РАКЛЯ «МИКС»



- Смесь натуральной и искусственной щетины
- ✓ Стальной бандаж
- ✓ Пластиковый рукоятка

для ЛАКОВ И ЛАЗУРЕЙ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, оптимальна для нанесения лаков и лазурей.
- Комбинация натуральной и искусственной щетины с расщипленными кончиками обеспечивает высокие краскообменные свойства кисти.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески, а также специальным креплением для фиксации на емкости с лакокрасочным материалом.
- *Индивидуальная упаковка: пакет ПВХ с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0106205	100 мм	12	120	

КИСТЬ КРУГЛАЯ МАХОВАЯ



- ✓ Натуральная щетина
- ✓ Пластиковый корпус

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ



- Применяется для нанесения красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Натуральная щетина обеспечивает отличные краскообменные свойства кисти.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0106902	60 мм	6	120	

КИСТЬ КРУГЛАЯ



- Натуральная щетина
- ✓ Пластиковый корпус
- ✓ Деревянная рукоятка



для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Натуральная щетина обеспечивает отличные краскообменные свойства кисти.
- Деревянная рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0100102	№ 2 (20 мм)	12	840	
0100104	№ 4 (25 мм)	12	720	
0100106	№ 6 (30 мм)	12	600	
0100108	№ 8 (35 мм)	12	480	
0100110	№ 10 (40 мм)	12	360	
0100112	№ 12 (45 мм)	12	240	
0100114	№ 14 (50 мм)	12	240	
0100116	№ 16 (55 мм)	12	120	
0100118	№ 18 (60 мм)	6	120	
0100120	№ 20 (65 мм)	6	96	

КИСТЬ РАДИАТОРНАЯ

KORVUS

- Натуральная светлая щетина
- ✓ Стальной бандаж
- ✓ Пластиковая рукоятка



- Применяется для нанесения красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные труднодоступные, а также высокорасположенные поверхности.
- Натуральная щетина обеспечивает отличные краскообменные свойства кисти.
- Пластиковая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0102810	25 мм	1	600	
0102815	38 мм	1	600	
0102820	50 мм	1	300	
0102825	63 мм	1	300	
0102830	75 мм	1	300	

КИСТЬ РАДИАТОРНАЯ



- ✓ Натуральная светлая щетина
- ✓ Стальной бандаж
- Деревянная рукоятка

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ



- Применяется для нанесения красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные труднодоступные, а также высокорасположенные поверхности.
- Натуральная щетина обеспечивает отличные краскообменные свойства кисти.
- Деревянная рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0102110	25 мм	12	600	
0102115	38 мм	12	600	
0102120	50 мм	12	300	
0102125	63 мм	12	300	
0102130	75 мм	12	300	
0102140	100 мм	12	240	

КИСТЬ РАДИАТОРНАЯ



- Смесь 70% щетины «РЕТ» и 30% натуральной белой щетины топс 60%
- ✓ Нержавеющий бандаж
- Деревянная рукоятка



для ВОДОРАСТВОРИМЫХ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, оптимальна для нанесения водорастворимых красок.
- Комбинация натуральной и синтетической щетины с расщепленными кончиками обеспечивает высокие краскообменные свойства кисти
- Деревянная рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с картонным подвесом.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0102525	60 мм	12	240	
0102530	70 мм	12	240	
0102540	100 мм	12	192	

КИСТЬ ДЛЯ ЛАКА





- Смесь натуральной и синтетической щетины
- Стальной бандаж
- Деревянная рукоятка

для ЛАКОВ И ЛАЗУРЕЙ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, оптимальна для нанесения лаков и лазурей.
- Комбинация натуральной и искусственной щетины обеспечивает высокие краскообменные свойства кисти.
- Эргономичная деревянная рукоятка, оснащенная отверстием для подвески, снижает утомляемость руки при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0107001	200 мм	12	96	

НАБОР КИСТЕЙ



- ✓ Натуральная светлая щетина
- ✓ Стальной бандаж
- ✓ Деревянная рукоятка

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Натуральная щетина обеспечивает отличные краскообменные свойства кисти.
- Деревянная рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с картонным подвесом.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0105003	3 шт. (плоские 25 мм, 38 мм, 50 мм)	1	120	
0105006	6 шт. (плоские 3/4", 1", 1,5"; круглые - №2; №4; тонкие - №1)	1	200	
0105010	10 шт. (плоские 3/4", 1", 1,5"; круглые - №2, №4; радиаторные - 1", 1,5", тонкие - №1, №2, №9)	1	100	

19.2. ВАЛИКИ

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ ДЛЯ ИНТЕРЬЕРНЫХ КРАСОК

PARADE



- ✓ Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 12 мм
- ✓ Диаметр ролика 48 мм, бюгеля — 8 мм
- Шубка изготовлена из высококачественного 100% полиакрила на тканой основе, с высотой ворса 12 мм. Волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- Шубка приклеена методом термовплавления.
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижет утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе. Адаптирована для работы с удлинителем.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
7105010	250 мм	1	30	
7105011	180 мм	1	30	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ ДЛЯ ЭМАЛЕЙ



- ✓ Шубка из полиэстера
- ✓ Высота ворса 12 мм
- ✓ Диаметр ролика 48 мм, бюгеля — 8 мм
- Шубка изготовлена из высококачественного 100% высокоэластичного полиэстера на тканой основе, с высотой ворса 12 мм. Волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- Шубка приклеена методом термовплавления.
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижет утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе. Адаптирована для работы с удлинителем.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
7105000	250 мм	1	30	
7105001	180 мм	1	30	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ ДЛЯ ФАСАДНЫХ КРАСОК



- Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 18 мм
- Диаметр ролика 48 мм, бюгеля — 8 мм
- Шубка изготовлена из высококачественного 100% полиакрила на тканой основе, с высотой ворса 18 мм. Волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- Шубка приклеена методом термовплавления.
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижет утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе. Адаптирована для работы с удлинителем.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
7105020	250 мм	1	30	
7105021	180 мм	1	30	



МИДИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ ДЛЯ ЭМАЛЕЙ

PARADE



- Шубка из полиэстера
- ✓ Высота ворса 12 мм
- Диаметр ролика 30 мм, бюгеля — 6 мм
- Шубка изготовлена из высококачественного 100 % высокоэластичного полиэстера на тканой основе, с высотой ворса 12 мм. Волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- Шубка приклеена методом термовплавления.
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижет утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе. Адаптирована для работы с удлинителем.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
7105002	150 мм	12	72	
7105003	100 мм	12	72	

МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ ДЛЯ ЭМАЛЕЙ



- ✓ Шубка из полиэстера
- ✓ Высота ворса 12 мм
- ✓ Диаметр ролика 15 мм, бюгеля — 6 мм
- Шубка изготовлена из высококачественного 100 % высокоэластичного полиэстера на тканой основе, с высотой ворса 12 мм. Волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- Шубка приклеена методом термовплавления.
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижет утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе. Адаптирована для работы с удлинителем.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
7105004	100 мм	12	120	
7105005	55 мм	1	240	

МИДИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ ДЛЯ ИНТЕРЬЕРНЫХ КРАСОК







✓ Диаметр ролика 30 мм, бюгеля — 6 мм

- Шубка изготовлена из высококачественного 100% полиакрила на тканой основе, с высотой ворса 12 мм. Волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- Шубка приклеена методом термовплавления.
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижет утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе. Адаптирована для работы с уплинителем
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
7105012	150 мм	1	72	
7105013	100 мм	1	72	

МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ ДЛЯ ИНТЕРЬЕРНЫХ КРАСОК

PARADE



- Иубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 12 мм
- ✓ Диаметр ролика 15 мм, бюгеля — 6 мм
- Шубка изготовлена из высококачественного 100% полиакрила на тканой основе, с высотой ворса 12 мм. Волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- Шубка приклеена методом термовплавления.
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижет утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе. Адаптирована для работы с удлинителем.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
7105014	100 мм	1	120	
7105015	55 мм	1	240	

МИДИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ ДЛЯ ФАСАДНЫХ КРАСОК

PARADE



- Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 18 мм
- ✓ Диаметр ролика 30 мм, бюгеля — 6 мм
- Шубка изготовлена из высококачественного 100% полиакрила на тканой основе, с высотой ворса 18 мм. Волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- Шубка приклеена методом термовплавления.
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижет утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе. Адаптирована для работы с удлинителем.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
7105022	150 мм	1	72	
7105023	100 мм	1	72	

МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ ДЛЯ ФАСАДНЫХ КРАСОК

PARADE



- ✓ Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 18 мм
- Диаметр ролика 15 мм, бюгеля — 6 мм
- Шубка изготовлена из высококачественного 100% полиакрила на тканой основе, с высотой ворса 18 мм. Волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- Шубка приклеена методом термовплавления.
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижет утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе. Адаптирована для работы с удлинителем.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
7105024	100 мм	1	120	
7105025	55 мм	1	240	

T

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ ДЛЯ ЛАКОВ





- ✓ Шубка из мохера
- ✓ Высота ворса 4 мм
- ✓ Диаметр ролика 48 мм, бюгеля — 8 мм
- Шубка изготовлена из высококачественного мохера (50% натуральной шерсти + 50% полиакрила) на тканой основе, с высотой ворса 4 мм. Волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- Шубка приклеена методом термовплавления.
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижет утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе. Адаптирована для работы с удлинителем.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
7105030	250 мм	1	30	
7105031	180 мм	1	30	

МИДИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ ДЛЯ ЛАКОВ





- ✓ Шубка из мохера
- Высота ворса 4 мм
- ✓ Диаметр ролика 30 мм, бюгеля — 6 мм
- Шубка изготовлена из высококачественного мохера (50% натуральной шерсти + 50% полиакрила) на тканой основе, с высотой ворса 4 мм. Волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- Шубка приклеена методом термовплавления.
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижет утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе. Адаптирована для работы с уплинителем
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
7105032	150 мм	1	72	
7105033	100 мм	1	72	

МИДИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ ДЛЯ ЛАКОВ





- ✓ Шубка из мохера
- ✓ Высота ворса 4 мм
- ✓ Диаметр ролика 15 мм, бюгеля — 6 мм
- Шубка изготовлена из высококачественного мохера (50% натуральной шерсти + 50% полиакрила) на тканой основе, с высотой ворса 4 мм. Волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- Шубка приклеена методом термовплавления.
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижет утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе. Адаптирована для работы с удлинителем.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
7105034	100 мм	1	120	
7105035	55 мм	1	240	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- ✓ Шубка из полиэстера
- ✓ Высота ворса 11 мм
- ✓ Диаметр ролика 48 мм, бюгеля — 8 мм

для ВОДОРАСТВОРИМЫХ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения водорастворимых красок.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса неровных поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из полиэстера высокой эластичности, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0302081	180 мм	1	100	
0302082	250 мм	1	100	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- Шубка из микроволокна
- ✓ Высота ворса 12 мм
- ✓ Диаметр ролика 40 мм, бюгеля — 8 мм
- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения лаков и лазурей.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса неровных поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из высококачественного полиэфира, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочные материалы высокой текучести по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0302171	180 мм	1	100	
0302172	250 мм	1	100	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ





- Шубка из микроволокна
- ✓ Высота ворса 12 мм
- ✓ Диаметр ролика 48 мм, бюгеля — 8 мм

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения лаков и лазурей.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса неровных поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из высококачественного полиэфира, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочные материалы высокой текучести по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0302071	180 мм	1	100	
0302072	250 мм	1	100	







- Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 11 мм
- ✓ Диаметр ролика 48 мм, бюгеля — 8 мм

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из высококачественного полиакрила на тканой основе, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0301001	180 мм	1	100	
0301002	250 мм	1	100	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ





- Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 11 мм
- Диаметр ролика 40 мм, бюгеля — 8 мм
- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из полиакрила, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0302111	180 мм	1	100	
0302112	250 мм	1	100	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- ✓ Шубка из велюра
- ✓ Высота ворса 4 мм
- ✓ Диаметр ролика 40 мм, бюгеля — 8 мм



- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения лаков и парудой
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса гладких поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из комбинации полиакрила и шерсти на тканой основе, обеспечивая равномерное распределение лакокрасочного материала тонким слоем по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0302001	180 мм	1	100	
0302002	250 мм	1	100	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- Шубка из полиакрила
- Высота ворса 11 мм
- ✓ Диаметр ролика 48 мм, бюгеля — 8 мм

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из полиакрила, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0302011	180 мм	1	100	
0302012	250 мм	1	100	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 11 мм
- ✓ Диаметр ролика 40 мм, бюгеля — 8 мм
- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из полиакрила, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0302121	180 мм	1	100	
0302122	250 мм	1	100	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 12 мм
- ✓ Диаметр ролика 48 мм, бюгеля — 8 мм



- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из полиакрила высокой плотности, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0302091	180 мм	1	100	
0302092	250 мм	1	100	





- Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 18 мм
- Диаметр ролика 40 мм, бюгеля — 8 мм
- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из полиакрила, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0302141	180 мм	1	100	
0302142	250 мм	1	100	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ ФАСАДНЫЙ





- Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 18 мм
- ✓ Диаметр ролика 58 мм, бюгеля — 8 мм

для ВОДОРАСТВОРИМЫХ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса, а также наличие специальной подкладки оптимальны для окраса шероховатых и неровных поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из полиакрила, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0302061	180 мм	1	100	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ





- ✓ Высота ворса 18 мм
- ✓ Диаметр ролика 48 мм, бюгеля — 8 мм



для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса неровных поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из полиакрила, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0302041	180 мм	1	100	
0302042	250 мм	1	100	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- Шубка из велюра
- ✓ Высота ворса 4 мм
- Диаметр ролика 40 мм, каркасная система



- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения лаков и лазурей.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса гладких поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из комбинации полиакрила и шерсти на тканой основе, обеспечивая равномерное распределение лакокрасочного материала тонким слоем по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Арти	ікул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0303	8003	180 мм	1	150	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ ФАСАДНЫЙ



- Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 18 мм
- ✓ Диаметр ролика 58 мм, бюгеля — 8 мм

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса, а также наличие специальной подкладки оптимальны для окраса шероховатых и неровных поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из полиакрила, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0302051	180 мм	1	100	
0302052	250 мм	1	100	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 11 мм
- ✓ Диаметр ролика 40 мм, каркасная система

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из полиакрила, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0303005	180 мм	1	120	







- Шубка из полиакрила
- Высота ворса 18 мм
- Диаметр ролика 48 мм, бюгеля - 8 мм

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из высококачественного полиакрила на тканой основе, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0301010	180 мм	1	100	
0301011	250 мм	1	100	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ





- Шубка из полиакрила
- Высота ворса 18 мм
- Диаметр ролика 55 мм, бюгеля 8 мм

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых и неровных поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из высококачественного полиакрила на тканой основе, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0301501	180 мм	1	50	
0301502	250 мм	1	50	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ ФАСАДНЫЙ





- Шубка из полиакрила
- Высота ворса 18 мм
- Диаметр ролика 48 мм, бюгеля - 8 мм

для ВОДОРАСТВОРИМЫХ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса, а также наличие специальной подкладки оптимальны для окраса шероховатых и неровных поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из высококачественного полиакрила на тканой основе, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0301511	180 мм	1	50	
0301512	250 мм	1	50	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- Шубка из микроволокна
- Высота ворса 8 мм
- Диаметр ролика 48 мм, бюгеля - 8 мм

для ЛАКОВ И ЛАЗУРЕЙ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения лаков и лазурей.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса неровных поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из высококачественного полиэфира на тканой основе, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочные материалы высокой текучести по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0301561	180 мм	1	100	
0301562	250 мм	1	100	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- Шубка из полиамида
- Высота ворса 12 мм
- Диаметр ролика 48 мм, бюгеля 8 мм



- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей
- Шубка валика изготовлена из высококачественного полиамида на тканой основе, волокна которого обладают повышенной износостойкостью, а также хорошо впитывают и удерживают лакокрасочный
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0301541	180 мм	1	50	
0301542	250 мм	1	50	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ





- Шубка из полиамида
- Высота ворса 11 мм
- Диаметр ролика 48 мм, бюгеля

для ВОДОРАСТВОРИМЫХ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения водорастворимых красок.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из высококачественного полиамида на тканой основе, волокна которого обладают повышенной износостойкостью, а также хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0301531	180 мм	1	100	
0301532	250 мм	1	100	



- Шубка из велюра
- ✓ Высота ворса 4 мм
- ✓ Диаметр ролика 48 мм, бюгеля
 8 мм

для ЛАКОВ И ЛАЗУРЕЙ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения лаков и лазурей.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса гладких поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из комбинации полиакрила и шерсти на тканой основе, обеспечивая равномерное распределение лакокрасочного материала тонким слоем по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0301551	180 мм	1	100	
0301552	250 мм	1	100	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ



- ✓ Шубка из полиамида
 - Высота ворса 11 мм
- ✓ Диаметр ролика 40 мм, бюгеля — 6 мм
- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из полиамида, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0312122	100 мм	1	120	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ



- Шубка из микроволокна
- 🗸 Высота ворса 11 мм
- Диаметр ролика 40 мм, бюгеля — 6 мм
- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения лаков и лазурей.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса неровных поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из высококачественного полиэфира, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочные материалы высокой текучести по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0312123	100 мм	1	120	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ



- ✓ Шубка из микроволокна
- ✓ Высота ворса 12 мм
- ✓ Диаметр ролика 48 мм, бюгеля — 8 мм

для ЛАКОВ И ЛАЗУРЕЙ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения лаков и лазурей.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса неровных поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из высококачественного полиэфира, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочные материалы высокой текучести по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0312071	180 мм	1	50	
0312072	250 мм	1	50	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ



- ✓ Шубка из велюра
- ✓ Высота ворса 4 мм
- Диаметр ролика 40 мм, бюгеля — 8 мм

для ЛАКОВ И ЛАЗУРЕЙ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения лаков и лазурей.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса гладких поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из комбинации полиакрила и шерсти на тканой основе, обеспечивая равномерное распределение лакокрасочного материала тонким слоем по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0312001	180 мм	1	50	
0312002	250 мм	1	50	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ



- Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 11 мм
- Диаметр ролика 40 мм, бюгеля— 6 мм
- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей
- Шубка валика изготовлена из полиакрила, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0312121	100 мм	1	120	



ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ



- Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 11 мм
- ✓ Диаметр ролика 48 мм, бюгеля — 8 мм

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из полиакрила, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0312011	180 мм	1	50	
0312012	250 мм	1	50	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ



- Шубка из полиэстера
- ✓ Высота ворса 20 мм
- Диаметр ролика 40 мм, каркасная система

для ВОДОРАСТВОРИМЫХ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения водорастворимых красок.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса неровных поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из полиэстера на вязанной основе, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0303011	180 мм	1	50	
0303012	230 мм	1	50	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ



- Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 12 мм
- ✓ Диаметр ролика 48 мм, бюгеля — 8 мм

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из полиакрила высокой плотности, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0312091	180 мм	1	50	
0312092	250 мм	1	50	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ



- ✓ Шубка из велюра
- ✓ Высота ворса 4 мм
- Диаметр ролика 40 мм, каркасная система

для ЛАКОВ И ЛАЗУРЕЙ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения лаков и лазурей.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса гладких поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из комбинации полиакрила и шерсти на тканой основе, обеспечивая равномерное распределение лакокрасочного материала тонким слоем по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0303013	180 мм	1	50	
0303014	230 мм	1	50	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ



- Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 18 мм
- ✓ Диаметр ролика 48 мм, бюгеля — 8 мм

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса неровных поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из полиакрила, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0312041	180 мм	1	50	
0312042	250 мм	1	50	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ



- Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 11 мм
- ✓ Диаметр ролика 40 мм, каркасная система

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из полиакрила, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0303015	180 мм	1	50	
0303016	230 мм	1	50	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ



- Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 18 мм
- ✓ Диаметр ролика 40 мм, каркасная система

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из полиакрила, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0303017	180 мм	1	50	
0303018	230 мм	1	50	

дуальная унаковка. накет е дветной не татыо.

ВАЛИК В СБОРЕ ИСКУССТВЕННЫЙ МЕХ



- Шубка из полиэстера
- ✓ Высота ворса 12 мм
- ✓ Диаметр ролика 40 мм
- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения водорастворимых красок.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0316010	100 мм	1	120	
0316015	140 мм	1	120	
0316020	180 мм	1	100	
0316025	215 мм	1	100	

ВАЛИК В СБОРЕ



- ✓ Шубка из полиэстера
- ✓ Высота ворса 10 мм
- ✓ Диаметр ролика 40 мм
- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения водорастворимых красок.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0316210	100 мм	1	120	
0316215	150 мм	1	120	
0316218	180 мм	1	100	
0316223	230 мм	1	100	

ВАЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ С 2-МЯ ШУБКАМИ



Шубка из поролона

- Применяется для нанесения на ровные большие поверхности всех типов лакокрасочных материалов и средств защиты дерева, за исключением содержащих ацетон и иные типы растворителей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0306065	65 мм	1	70	
0306100	100 мм	1	50	
0306140	140 мм	1	40	

ВАЛИК В СБОРЕ



✓ Шубка из поролона

- Применяется для нанесения на ровные большие поверхности всех типов лакокрасочных материалов и средств защиты дерева, за исключением содержащих ацетон и иные типы растворителей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0306110	100 мм	1	50	
0306115	150 мм	1	40	
0306120	200 мм	1	50	
0306125	250 мм	1	40	

ВАЛИК В СБОРЕ НАТУРАЛЬНЫЙ МЕХ



- Шубка из полиэстера + шерсть
- ✓ Высота ворса 18 мм
- ✓ Диаметр ролика 48 мм
- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения водорастворимых красок.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0306210	100 мм	1	50	
0306220	150 мм	1	50	
0306230	200 мм	1	60	
0306240	250 мм	1	50	



ВАЛИК В СБОРЕ ВЕЛЮР



- ✓ Шубка из синтетического вопокна
- ✓ Диаметр ролика 40 мм
- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса гладких поверхностей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0306170	100 мм	1	50	
0306180	140 мм	1	50	
0306190	200 мм	1	60	
0306200	240 мм	1	50	

ВАЛИК В СБОРЕ ВЕЛЮР



- Шубка из полиэстера
- ✓ Высота ворса 4 мм
- ✓ Диаметр ролика 40 мм
- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения водорастворимых красок.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса гладких поверхностей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0316310	100 мм	1	120	
0316315	150 мм	1	120	
0316318	180 мм	1	100	
0316323	230 мм	1	100	

ВАЛИК В СБОРЕ



- Шубка из полиэстера
- Высота ворса 12 мм
- Диаметр ролика 40 мм
- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения водорастворимых красок.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0307100	180 мм	1	100	
0307101	230 мм	1	100	

ВАЛИК В СБОРЕ

KORVUS



- Шубка из микроволокна
- ✓ Высота ворса 11 мм
- ✓ Диаметр ролика 40 мм
- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения лаков и лазурей.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса неровных поверхностей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0307111	180 мм	1	100	
0307112	230 мм	1	100	

ВАЛИК В СБОРЕ

KORVUS



- Шубка из полиэстера
- ✓ Высота ворса 18 мм
- Диаметр ролика 40 мм
- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения водорастворимых красок.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0307121	180 мм	1	100	
0307122	230 мм	1	100	

ВАЛИК МЕХОВОЙ В СБОРЕ



- Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 18 мм
- Диаметр ролика 48 мм
- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0307134	150 мм	1	50	
0307140	180 мм	1	50	
0307144	230 мм	1	50	



ВАЛИК МЕХОВОЙ В СБОРЕ

KORVUS

- Шубка из полиакрила
- Высота ворса 11 мм
- ✓ Диаметр ролика 48 мм
- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0307152	180 мм	1	50	
0307154	230 мм	1	50	

ВАЛИК ДЛЯ НАЛИВНЫХ ПОЛОВ ИГОЛЬЧАТЫЙ



- Применяется для прокатки слоев материалов наливных полимерных полов с целью удаления пузырьков воздуха (деаэрации) из нанесенного покрытия, а также уплотнения материала и выравнивания поверхности.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0307991	80х240 мм	1	8	
0307995	120х230 мм	1	6	

ВАЛИК ДЛЯ НАЛИВНЫХ ПОЛОВ ИГОЛЬЧАТЫЙ



- Применяется для прокатки слоев материалов наливных полимерных полов с целью удаления пузырьков воздуха (деаэрации) из нанесенного покрытия, а также уплотнения материала и выравнивания поверхности.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0306990	72 х 240 мм	1	40	

ВАЛИК ДЛЯ НАЛИВНЫХ ПОЛОВ ИГОЛЬЧАТЫЙ



- Применяется для прокатки слоев материалов наливных полимерных полов с целью удаления пузырьков воздуха (деаэрации) из нанесенного покрытия, а также уплотнения материала и выравнивания поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0307992	80х300 мм	1	20	
0307996	120х300 мм	1	12	
0307997	120х400 мм	1	8	
0307998	120х600 мм	1	6	



19.3. МИДИ-, МИНИ-ВАЛИКИ

МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- ✓ Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 11 мм
- ✓ Диаметр ролика 15 мм, бюгеля— 6 мм



для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из полиакрила, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0405011	70 мм, в индив. уп.	1	1000	
0405013	110 мм, в индив. уп.	1	500	

МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- ✓ Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 11 мм
- ✓ Диаметр ролика 15 мм, бюгеля — 6 мм



для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из полиакрила, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0405014	160 мм, в индив. vп.	1	500	

МИДИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ





- ✓ Высота ворса 11 мм
- ✓ Диаметр ролика 33 мм, бюгеля — 6 мм

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей
- Шубка валика изготовлена из полиакрила, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0405051	120 мм, в индив. уп.	1	200	
0405052	150 мм, в индив. уп.	1	200	

МИНИ-ВАЛИК МАЛЯ<u>РНЫЙ</u>



- ✓ Шубка из полиамида
- ✓ Высота ворса 12 мм
- ✓ Диаметр ролика 15 мм, бюгеля — 6 мм

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из высококачественного полиамида, волокна которого обладают повышенной износостойкостью, а также хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0405031	60 мм, в индив. уп.	1	1000	
0405033	100 мм, в индив. уп.	1	500	
0405032	160 мм, в индив. уп.	1	500	

МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- Шубка из велюра
- ✓ Высота ворса 4 мм
- ✓ Диаметр ролика 15 мм, бюгеля— 6 мм

для ЛАКОВ И ЛАЗУРЕЙ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения лаков и лазурей.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса гладких поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из комбинации полиакрила и шерсти на тканой основе, обеспечивает равномерное распределение лакокрасочного материала тонким слоем по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0405041	60 мм, в индив. уп.	1	1000	
0405042	100 мм, в индив. уп.	1	500	
0405043	150 мм, в индив. уп.	1	500	

МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ





- ✓ Шубка из мольтопрена
- ✓ Диаметр ролика 15 мм, бюгеля — 6 мм

для ВОДОРАСТВОРИМЫХ ЛКМ

- Применяется для нанесения на ровные большие поверхности всех типов лакокрасочных материалов и средств защиты дерева, за исключением содержащих ацетон и иные типы растворителей.
- Изготовлен из экстрамелкого поролона, что позволяет создавать гладкую структуру покрытия.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0405001	50 мм, в индив. уп.	1	1000	
0405002	70 мм, в индив. уп.	1	500	
0405003	110 мм, в индив. уп.	1	500	
0405004	160 мм, в индив. уп.	1	300	

МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- ✓ Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 11 мм
- Диаметр ролика 15 мм, бюгеля— 6 мм



- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из высококачественного полиакрила на тканой основе, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0404001A	50 мм, в индив. уп.	1	1000	
0404002A	100 мм, в индив. уп.	1	500	

МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 11 мм
- ✓ Диаметр ролика 15 мм, бюгеля — 6 мм

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из высококачественного полиакрила на тканой основе, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0404011A	100 мм, в индив. уп.	1	500	
0404012A	150 мм, в индив. уп.	1	500	

МИДИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ





- ✓ Высота ворса 11 мм
- Диаметр ролика 30 мм, бюгеля— 6 мм

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из высококачественного полиакрила на тканой основе, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0404501	100 мм	1	240	
0404502	150 мм	1	200	

МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- Шубка из полиамида
- ✓ Высота ворса 12 мм
- ✓ Диаметр ролика 15 мм, бюгеля
 6 мм



для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из высококачественного полиамида на тканой основе, волокна которого обладают повышенной износостойкостью, а также хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0404021	50 мм	1	1000	
0404022	100 мм	1	500	
0404023	150 мм	1	500	

<u>МИНИ-</u>ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- Шубка из велюра
- ✓ Высота ворса 4 мм
- ✓ Диаметр ролика 15 мм, бюгеля— 6 мм



для ЛАКОВ И ЛАЗУРЕЙ

- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения лаков и лазурей.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса гладких поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из комбинации полиакрила и шерсти на тканой основе, обеспечивает равномерное распределение лакокрасочного материала тонким слоем по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0404031A	50 мм, в индив. уп.	1	1000	
0404032A	100 мм, в индив. уп.	1	500	
0404033A	150 мм, в индив. уп.	1	500	

МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- ✓ Шубка из мольтопрена
- ✓ Диаметр ролика 35 мм, бюгеля — 6 мм



для ВОДОРАСТВОРИМЫХ ЛКМ

- Применяется для нанесения на ровные большие поверхности всех типов лакокрасочных материалов и средств защиты дерева, за исключением содержащих ацетон и иные типы растворителей.
- Изготовлен из экстрамелкого поролона, что позволяет создавать гладкую структуру покрытия.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.



МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0404041A	55 мм, в индив. уп.	1	1000	
0404042A	70 мм, в индив. уп.	1	500	
0404043A	110 мм, в индив. уп.	1	500	
0404044A	160 мм, в индив. уп.	1	400	

МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- ✓ Шубка из мольтопрена «флок»
- ✓ Диаметр ролика 35 мм, бюгеля — 6 мм



для ВОДОРАСТВОРИМЫХ ЛКМ

- Применяется для нанесения на ровные большие поверхности всех типов лакокрасочных материалов и средств защиты дерева, за исключением содержащих ацетон и иные типы растворителей.
- Изготовлен из экстрамелкого поролона, что позволяет создавать гладкую структуру покрытия.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0404051A	70 мм, в индив. уп.	1	500	
0404052A	110 мм, в индив. уп.	1	500	
0404053A	160 мм, в индив. уп.	1	500	

МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ



- ✓ Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 11 мм
- ✓ Диаметр ролика 15 мм, бюгеля — 6 мм

для ЛАКОВ И ЛАЗУРЕЙ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из полиакрила, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0415013	110 мм	1	100	
0415014	160 мм	1	100	

МИДИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ



- ✓ Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 11 мм
- ✓ Диаметр ролика 33 мм, бюгеля — 6 мм

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из полиакрила, волокна которого хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0415051	120 мм	1	100	
0415052	150 мм	1	100	

МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ



- Шубка из полиамида
- ✓ Высота ворса 12 мм
- ✓ Диаметр ролика 15 мм, бюгеля — 6 мм

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Шубка валика изготовлена из высококачественного полиамида, волокна которого обладают повышенной износостойкостью, а также хорошо впитывают, удерживают и равномерно распределяют лакокрасочный материал по обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0415033	100 мм	1	100	
0415032	160 мм	1	100	

МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С УДЛИНЕННОЙ РУЧКОЙ



- 🖊 Шубка из полиакрила
- Высота ворса 11 мм
- Диаметр ролика 15 мм
- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0312131	100 мм	1	100	



МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ + РОЛИК



- Шубка из полиакрила
- Высота ворса 11 мм
- Диаметр ролика 15 мм
- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0416001	110 мм	1	100	

МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ + РОЛИК



- Шубка из полиакрила
- Высота ворса 11 мм
- ✓ Диаметр ролика 15 мм
- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0416000	110 мм	1	100	

МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ + РОЛИК



- Шубка из полиакрила
- Высота ворса 11 мм
- Диаметр ролика 15 мм
- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0416002	110 мм	1	100	

МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ + РОЛИК



- **Шубка из велюра**
- ✓ Высота ворса 4 мм
- ✓ Диаметр ролика 15 мм
- Применяется для нанесения лаков, красок, эмалей, и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса ровных поверхностей
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0416004	110 мм	1	100	

МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ + РОЛИК



- ✓ Шубка из микроволокна
- ✓ Высота ворса 11 мм
- ✓ Диаметр ролика 15 мм
- Применяется для нанесения лаков, красок, эмалей, и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса ровных поверхностей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0416005	110 мм	1	100	

ВАЛИК ДЛЯ ОКРАШИВАНИЯ УГЛОВ

KORVUS



- Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 11 мм
- Применяется для нанесения лаков, красок, эмалей, и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса ровных поверх-
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0313100		1	50	

19.4. МАЛЯРНЫЕ НАБОРЫ

НАБОР: ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ + ВАННОЧКА





- Шубка из полиакрила
- И Высота ворса 11 мм
- 🖊 Диаметр ролика 40 мм
- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0703018	180 мм	1		

НАБОР: ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ + ВАННОЧКА





- Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 18 мм
- ✓ Диаметр ролика 40 мм
- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0703019	180 мм	1		

НАБОР: ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ + ВАННОЧКА

KORVUS



- ✓ Шубка из микроволокна✓ Диаметр ролика 40 мм
- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения лаков и лазурей.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса неровных поверхностей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0702002	180 мм	1	12	
0702003	230 мм	1	10	

НАБОР: ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ + ВАННОЧКА



- Шубка из полиэстера
- Диаметр ролика 40 мм
- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения водорастворимых красок.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0702009	180 мм	1	14	
0702011	215 мм	1	10	

НАБОР: ВАЛИК + ВАННОЧКА + СМЕН-НЫЙ РОЛИК

KORVUS



Шубка из поролона

- Применяется для нанесения на ровные большие поверхности всех типов лакокрасочных материалов и средств защиты дерева, за исключением содержащих ацетон и иные типы растворителей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0703012	180 мм	1	5	

НАБОР: ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ «НАТУРАЛЬ-НЫЙ MEX» С РУЧКОЙ + ВАННОЧКА

KORVUS



- Шубка из полиэстера + шерсть
- ✓ Высота ворса 18 мм
- ✓ Диаметр ролика 48 мм
- Применяется для нанесения всех типов лакокрасочных материалов на различные поверхности, наиболее эффективен для нанесения водорастворимых красок.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0702020	200 мм	1	18	

НАБОР: ВАЛИК+ВАННОЧКА

KORVUS



Шубка из поролона

- Применяется для нанесения на ровные большие поверхности всех типов лакокрасочных материалов и средств защиты дерева, за исключением содержащих ацетон и иные типы растворителей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0703112	180 мм	1	12	

НАБОР: ВАЛИК+ВАННОЧКА

KORVUS



- 🖊 Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 18 мм
- Диаметр ролика 48 мм
- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0703015	180 мм	1	14	
0703016	250 мм	1	10	

НАБОР: МИНИ-ВАЛИК + РУЧКА ДЛЯ МИНИ-ВАЛИКА И ВАННОЧКА



- ✓ Шубка из мольтопрена
- ✓ Диаметр ролика 15 мм, бюгеля — 6 мм

для ВОДОРАСТВОРИМЫХ ЛКМ

- Применяется для нанесения на ровные большие поверхности всех типов лакокрасочных материалов и средств защиты дерева, за исключением содержащих ацетон и иные типы растворителей.
- Изготовлен из экстрамелкого поролона, что позволяет создавать гладкую структуру покрытия.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0701101	110 мм	1	15	

НАБОР: ВАЛИК+ВАННОЧКА

KORVUS



- Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 11 мм
- ✓ Диаметр ролика 48 мм
- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0703014	180 мм	1	14	

НАБОР: ВАЛИК+ВАННОЧКА

KORVUS



- ✓ Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 11 мм
- ✓ Диаметр ролика 48 мм
- Применяется для нанесения всех типов красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные поверхности.
- Высота и плотность ворса оптимальны для окраса шероховатых поверхностей.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0703017	180 мм	1	14	

НАБОР: 5 МИНИ-ВАЛИКОВ + РУЧКА ДЛЯ МИНИ-ВАЛИКА



- Шубка из мольтопрена
- ✓ Диаметр ролика 15 мм, бюгеля
 6 мм

для ВОДОРАСТВОРИМЫХ ЛКМ

- Применяется для нанесения на ровные большие поверхности всех типов лакокрасочных материалов и средств защиты дерева, за исключением содержащих ацетон и иные типы растворителей.
- Изготовлен из экстрамелкого поролона, что позволяет создавать гладкую структуру покрытия.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0701000	110 мм	1	50	



19.5. ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ МАЛЯРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

РУЧКА ДЛЯ ВАЛИКОВ



- Применяется для работы с валиками с посадочным диаметром 8 мм.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески, адаптирована для использования с удлиняющим стержнем.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0503821	180 мм	1	50	
0503822	250 мм	1	50	

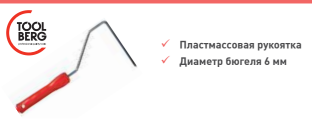
РУЧКА ДЛЯ МИНИ- И МИДИ-ВАЛИКОВ



- Применяется для работы с валиками с посадочным диаметром 6 мм.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески, адаптирована для использования с удлиняющим стержнем.
- Оцинкованный бюгель устойчив к коррозии.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0503831	50х230 мм	1	120	
0503832	90х280 мм	1	120	
0503833	150х300 мм	1	100	
0503834	150х400 мм	1	100	

РУЧКА ДЛЯ МИНИ- И МИДИ-ВАЛИКОВ



- Применяется для работы с валиками с посадочным диаметром 6 мм.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески, адаптирована для использования с удлиняющим стержнем.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0511210	50х220 мм	1	100	
0511220	90х280 мм	1	100	
0511225	150х300 мм	1	50	
0511230	90х480 мм	1	50	

РУЧКА ДЛЯ ВАЛИКОВ



- Применяется для работы с валиками с посадочным диаметром 8 мм.
- Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески, адаптирована для использования с удлиняющим стержнем.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0511250	180 мм	1	50	
0511260	250 мм	1	50	

СТЕРЖЕНЬ УДЛИНЯЮЩИЙ



- Применяется для удлинения рукоятки малярных валиков и макловиц при выполнении отделочных работ в труднодоступных местах и на высоко расположенных поверхностях.
- Конусная насадка обеспечивает надежное крепление и быстрое разъединение с инструментом.
- Изготовлен из инструментальной стали.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0502212	1200 мм	1	36	
0502220	2000 мм, телескопический	1	24	
0502230	3000 мм, телескопический	1	12	

СТЕРЖЕНЬ УДЛИНЯЮЩИЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ



- Применяется для удлинения рукоятки малярного инструмента во время выполнения отделочных работ в труднодоступных местах и на высоко расположенных поверхностях.
- Конусная насадка обеспечивает надежное крепление и быстрое разъединение с инструментом.
- Имеет легкий вес, тем самым снижает утомляемость при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0502115	2000 мм	1	10	
0502120	3000 мм	1	10	
0502130	4000 мм	1	10	

T

ВАННОЧКА ДЛЯ КРАСКИ





Пластмассовая

 Применяется для набора и равномерного распределения лакокрасочного материала по поверхности валика, а также удаления излишков краски во время его прокатки по рифленой плоскости.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0601290	15х29 см	1	50	
0601320	25х32 см	1	50	
0601350	32х35 см	1	30	

ВАННОЧКА ДЛЯ КРАСКИ





Пластмассовая

- Применяется для набора и равномерного распределения лакокрасочного материала по поверхности валика, а также удаления излишков краски во время его прокатки по рифленой плоскости.
- Изготовлена из высококачественных полимерных материалов, обладает стойкостью к деформациям и растворителям.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
0601500	малая	1	90	
0601501	средняя	1	60	

ВЕДРО ДЛЯ КРАСКИ





Пластмассовое

- Применяется для переноски и приготовления лакокрасочных составов
- Изготовлено из высококачественных полимерных материалов, обладает стойкостью к деформациям и растворителям.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
0602100	8 л	1	1	
0602101	14 л	1	1	

ВАННОЧКА ДЛЯ КРАСКИ





Пластмассовая

- Применяется для набора и равномерного распределения лакокрасочного материала по поверхности валика, а также удаления излишков краски во время его прокатки по рифленой плоскости.
- Изготовлена из высококачественных полимерных материалов, обладает стойкостью к деформациям и растворителям.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0601015	150х290 мм	1	60	
0601026	240х320 мм	1	90	
0601032	310х350 мм	1	60	

КОВШ МАЛЯРНЫЙ





Пластмассовый

- Применяется для набора и равномерного распределения лакокрасочного материала по поверхности мини-валика, а также удаления излишков краски во время его прокатки по рифленой плоскости.
- Изготовлен из высококачественных полимерных материалов, обладает стойкостью к деформациям и растворителям.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
0601502		1	40	

ВЕДРО СТРОИТЕЛЬНОЕ МЕРНОЕ





✓ Пластмассовое

- Применяется для переноски и приготовления отделочных материалов.
- Изготовлено из ударопрочного пластика, обеспечивающего длительный срок службы ведра.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
0602212	12 л	1	1	
0602216	16 л	1	1	
0602220	20 л	1	1	



ВЕДРО СТРОИТЕЛЬНОЕ МЕРНОЕ





- Пластмассовое
- Упрочненное
- С мерной шкалой
- Применяется для переноски и приготовления отделочных материалов.
- Изготовлено из ударопрочного пластика, обеспечивающего длительный срок службы ведра.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
0603212	12 л	1	1	
0603216	16 л	1	1	
0603220	20 л	1	1	

ТАЗ СТРОИТЕЛЬНЫЙ КРУГЛЫЙ





Пластмассовый

- Применяется для переноски и приготовления отделочных материалов.
- Изготовлен из ударопрочного пластика, обеспечивающего длительный срок службы.
- Оснащен рукоятками для переноски.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
0604111	9 л	1	1	
0604110	20 л	1	1	
0604106	40 л	1	1	
0604107	65 л	1	1	
0604108	90 л	1	1	

ЧАШКА ДЛЯ ГИПСА





- ✓ Пластмассовая
- Применяется для приготовления гипсовых смесей.
- Изготовлена из эластичного пластика.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0604001		1	300	

ТАЗ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ





Пластмассовый

- Применяется для переноски и приготовления отделочных материалов.
- Изготовлен из ударопрочного пластика, обеспечивающего длительный срок службы.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
0604100	20 л	1	1	
0604101	45 л	1	1	
0604102	60 л	1	1	
0604103	90 л	1	1	

ТАЗ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ГИБКИЙ





✓ Круглый

- Применяется для переноски и приготовления отделочных материалов.
- Изготовлен из пластика с дополнением специального резинового компонента, предотвращающего образование трещин и обеспечивающего длительный срок службы.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
0604206	40 л	1	1	
0604207	60 л	1	1	
0604208	90 л	1	1	

ТАЗ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ГИБКИЙ





Прямоугольный

- Применяется для переноски и приготовления отделочных материалов.
- Изготовлен из пластика с дополнением специального резинового компонента, предотвращающего образование трещин и обеспечивающего длительный срок службы.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
0604201	40 л	1	1	
0604202	60 л	1	1	
0604203	90 л	1	1	

РУЛЕТКА С КРАСЯЩИМ ШНУРОМ





- ✓ Пластиковый корпус
- Заправляется порошком красящим
- Применяется для разметки различных поверхностей при проведении отделочных работ.
- Корпус из прочного пластика имеет специальный механизм для удобной смотки шнура.
- Применяется совместно с красящим порошком арт. 2505900
- *Индивидуальная упаковка: наклейка, пакет.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2505002	30 м	1	120	

ПОРОШОК КРАСЯЩИЙ





✓ Синий

Применяется для заправки рулетки с красящим шнуром.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2505900	50 г	1	120	

КАРАНДАШ МАЛЯРНЫЙ





- Применяется для выполнения разметки при строительных, плотницких и отделочных работах.
- Специальная овальная форма предотвращает скатывание с наклонных поверхностей.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
8110901	175 мм, 12 шт.	1	120	
8110902	175 мм, 2 шт.	1	500	

КАРАНДАШ МАЛЯРНЫЙ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ





- Применяется для выполнения разметки при строительных, плотницких и отделочных работах.
- Специальная овальная форма предотвращает скатывание с наклонных поверхностей.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
8110903	175 мм	1	1440	

19.6. ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОТЫ С ОБОЯМИ

РОЛИК ДЛЯ ШВОВ ОБОЕВ



Диаметр стержня 6 мм

- Применяется для прикатки обойных стыков и швов.
- Изготовлен из ударопрочной пластмассы конической/бочкообразной формы, не оставляет следов на обрабатываемой поверхности. *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3003011	бочка	1	240	
3003012	конус	1	240	

ШПАТЕЛЬ ДЛЯ ПРИКАТКИ ОБОЕВ



Пластмассовый

- Применяется для разглаживания всех типов обойных покрытий, удаления из-под них пузырьков воздуха, а также равномерного распределения клеевого состава и прикатки обойных швов.
- Изготовлен из высококачественной эластичной пластмассы.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3009202	28 см	1	70	

РОЛИК ДЛЯ ПРИКАТКИ ОБОЕВ



- Диаметр ролика 45 мм, диаметр бюгеля 6 мм
- Применяется для прикатки и разглаживания обойных швов, а также удаления из-под них пузырьков воздуха.
- Изготовлен из синтетической резины.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3003102	50 мм	1	96	
3003101	150 мм	1	25	
3003103	180 мм	1	25	

ШПАТЕЛЬ ДЛЯ РАЗГЛАЖИВАНИЯ ОБОЕВ





Пластмассовый

- Применяется для разглаживания всех типов обойных покрытий, удаления из-под них пузырьков воздуха, а также равномерного распределения клеевого состава и прикатки обойных швов.
- Изготовлен из высококачественной эластичной пластмассы.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3006100	28 см	1	100	

РОЛИК ДЛЯ ПРИКАТКИ ОБОЕВ





- Применяется для прикатки и разглаживания обойных швов, а также удаления из-под них пузырьков воздуха.
- Изготовлен из синтетической резины.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3003301	50х35 мм	1	96	
3003302	150х42 мм	1	1	
3003303	180х55 мм	1	25	

ЩЕТКА ДЛЯ РАЗГЛАЖИВАНИЯ ОБОЕВ





Щетина из полипропилена

• Применяется для разглаживания всех типов обоев, а также удаления из-под них пузырьков воздуха.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3005001		1	120	



НАБОР ДЛЯ ПОКЛЕЙКИ ОБОЕВ





- Применяется при отделочных работах.
- Набор состоит:
- 0106202 Макловица 150х70 мм, синтетическая щетина
- 3003102 Ролик для прикатки обоев 50
- 2701002 Нож широкий, упрочненный 18 мм
- 3006100 Шпатель для разглаживания обоев 28 см
- 0102310 Кисть плоская 25 мм, искусственная щетина
- *Индивидуальная упаковка: литография на ведро.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3004002		1	1	

НАБОР ДЛЯ ПОКЛЕЙКИ ОБОЕВ





- Применяется при отделочных работах.
- Набор состоит:
- 0106201 Макловица, синтетическая щетина, деревянное основание, 140x50 мм, Китай, Т4Р
- 0601500 Ванночка для краски, под валик 180 мм, Россия, Т4Р
- 3009202 Шпатель для прикатки обоев 280 мм, Россия, Т4Р
- 2701001 Нож широкий, 18 мм, Китай, Т4Р
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3004004		1	1	

19.7. КЛЕЯЩИЕСЯ ЛЕНТЫ, ЛЕНТЫ СПЕЦИАЛЬНЫЕ, ЗАЩИТА ПОВЕРХНОСТИ, АРМИРОВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ

ЛЕНТА МАЛЯРНАЯ ДЛЯ ДЕЛИКАТНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ





- Применяется для создания четких краев обрабатываемых фрагментов поверхностей во время проведения внутренних отделочных работ.
- Идеально подходит для применения на деликатных поверхностях: обоях или свежеокрашенных стенах, декоративных покрытиях.
- После удаления не оставляет следов.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2001301	20 мм х 20 м	1	72	
2001302	50 мм х 20 м	1	24	
2001401	20 мм х 50 м	1	72	
2001402	50 мм х 50 м	1	24	

ЛЕНТА КЛЕЯЩАЯСЯ НА КРЕПИРОВАННОЙ БУМАГЕ



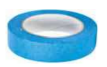


- Применяется для защиты различных поверхностей во время проведения внутренних и наружных отделочных работ.
- Исключает стекание краски по ленте благодаря специальной гофрированной структуре поверхности.
- Хорошо прилипает к ровным и шероховатым поверхностям дерева.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2001019	19 мм х 40 м	1	96	
2001025	25 мм х 40 м	1	72	
2001030	30 мм х 40 м	1	60	
2001038	38 мм х 40 м	1	48	
2001050	50 мм х 40 м	1	36	

ЛЕНТА МАЛЯРНАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ





- Применяется для создания четких краев обрабатываемых фрагментов поверхностей во время проведения внутренних и наружных отделочных работ.
- Пропитка специальным составом обесцвечивает стойкость к ультрафиолетовому воздействию.
- Сохраняет свои свойства спустя 14 дней после нанесения.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2001501	50 мм х 20 м	1	24	
2001502	50 мм х 50 м	1	24	

ЛЕНТА КЛЕЯЩАЯСЯ НА КРЕПИРОВАННОЙ БУМАГЕ





- Применяется для защиты различных поверхностей во время проведения внутренних и наружных отделочных работ.
- Хорошо прилипает к ровным и шероховатым поверхностям.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2001059	19 мм х 20 м	1	96	
2101060	25 мм х 20 м	1	72	
2001065	30 мм х 20 м	1	60	
2001068	38 мм х 20 м	1	48	
2001070	50 мм х 20 м	1	36	
2001071	50 мм х 30 м	1	36	
2001072	50 мм х 40 м	1	36	
2001073	50 мм х 50 м	1	36	

КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ДВУСТОРОННЯЯ





Тканевая основа

- Применяется для жесткой фиксации и крепления различных твердых поверхностей, не подверженных интенсивным динамическим воздействиям.
- Обладает высокой гибкостью и мягкостью, оптимальна для использования на шероховатых и грубых поверхностях.
- Состоит из тканевой основы, на которую с двух сторон нанесен высококачественный клеевой состав.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2002010	50 мм х 10 м	1	48	
2002025	50 мм х 25 м	1	24	

КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ДВУСТОРОННЯЯ





Вспененная основа

- Применяется для жесткой фиксации и крепления зеркал, а также иных твердых поверхностей; особо рекомендуется для крепления предметов на грубые шершавые вертикальные плоскости.
- Обладает высокой гибкостью и мягкостью, заполняет все имеющиеся пустоты, что увеличивает площадь склеивания и повышает качество сцепления.
- Состоит из вспененной синтетической основы, на которую с двух сторон нанесен высококачественный клеевой состав.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2005012	19 мм х 1,5 м	1	200	
2005019	19 мм х 5 м	1	48	

ЛЕНТА КЛЕЯЩАЯ НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ





Армированная основа

- Применяется для запечатывания различной тары и предметов, крепления грузов, защиты продукции от воздействия внешней среды, а также для герметизации (при проведении сантехнических и иных работ с влажными поверхностями).
- Влагостойкая, имеет тканевую основу, армированную высококачественными полимерными материалами, внутренняя сторона которой покрыта специальным клеевым составом с высокой адгезией к любым поверхностям.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2006001	48 мм х 50 м	1	24	

ЛЕНТА АЛЮМИНИЕВАЯ





- Применяется при строительных и ремонтных работах для теплоизоляции стыков и швов изоляционных материалов, воздуховодов, корпусов, труб и узлов в кондиционерах, отопительных и вентиляционных установках, других изделий с металлическим покрытием.
- Специальный клеевой состав и алюминиевое основание значительно увеличивают теплоизоляционные показатели, а также паронепроницаемость, износостойкость и негорючесть.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2006010	48 мм х 50 м	1	24	

КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА ДВУСТОРОННЯЯ





✓ Полипропиленовая основа

- Применяется для жесткой фиксации и крепления различных твердых поверхностей, не подверженных интенсивным динамическим воздействиям.
- Состоит из прозрачной полипропиленовой основы, на которую с двух сторон нанесен клеевой состав, оптимальна для использования со стеклом и прозрачными полимерами.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2002110	50 мм х 10 м	1	48	
2002125	50 мм х 25 м	1	24	

ИЗОЛЕНТА





- ✓ Изготовлена из поливинилхлорида
- ✓ Ширина 15 мм, длина 10 м
- Применяется в качестве изоляционного материала при выполнении электротехнических работ. Изготовлена из материалов, препятствующих плавлению и не поддерживающих горение.
- Обладает высокой степенью адгезии, эластичности и стойкости к электрическому пробою.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание	
2007010	синяя	1	500		
2007011	красная	1	500		
2007012	черная	1	500		

ЛЕНТА КЛЕЯЩАЯ УПАКОВОЧНАЯ



- Применяется для запечатывания различной тары и предметов, а также защиты продукции от воздействия внешней среды и крепления различных грузов.
- Обладает высокой прочностью, эластичностью и высокой адгезией к большинству материалов.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
5024500	прозрачный 40 мкм 50 мм х 42 м	1	36	
5024501	коричневый 40 мкм 50 мм х 42 м	1	36	
5024506	прозрачный 40 мкм 50 мм х 66 м	1	36	
5024507	коричневый 40 мкм 50 мм х 66 м	1	36	
5024508	прозрачный 50 мкм 50 мм х 66 м	1	36	



ТЕНТ ЗАЩИТНЫЙ





Изготовлен из полиэтилена высокой плотности

 Применяется для защиты различных поверхностей и предметов от пылевых загрязнений, брызг воды, лакокрасочных и иных отделочных материалов при выполнении ремонтно-строительных работ.
 *Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2008906	4х5 м, 6 мкм	1	40	
2008907	4х12,5 м, 6 мкм	1	20	

ПЛЕНКА ЗАЩИТНАЯ



 Изготовлен из полиэтилена высокой плотности

 Применяется для защиты различных поверхностей и предметов от пылевых загрязнений, брызг воды, лакокрасочных и иных отделочных материалов при выполнении ремонтно-строительных работ.

*Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2008909	4х3 м, 40 мкм	1	5	
2008910	6х3 м, 40 мкм	1	5	
2008911	4х3 м, 100 мкм	1	5	
2008912	6х3 м, 100 мкм	1	5	

ПЛЕНКА ЗАЩИТНАЯ С КЛЕЙКОЙ ЛЕНТОЙ





- Изготовлена из полиэтилена высокой плотности
- ✓ С клейкой лентой
- Применяется для защиты различных поверхностей и предметов от пылевых загрязнений, брызг воды, лакокрасочных и иных отделочных материалов при выполнении ремонтно-строительных работ.
- Клейкая лента позволяет плотно и надежно зафиксировать пленку на любой поверхности, не оставляя следов после удаления.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2008101	1100 мм х 33 м	1	25	
2008102	550 мм х 20 м	1	30	
2008103	1400 мм х 33 м	1	25	
2008104	1700 мм х 33 м	1	25	
2008105	2400 мм х 16 м	1	25	

ЛЕНТА СИГНАЛЬНАЯ ДЛЯ ОГРАЖДЕНИЙ





- Изготовлена из полиэтилена
- ✓ Ширина 48 мм, длина 200 м
- Применяется для отметки опасных участков.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2006091	красно-белая	1	36	

СТРЕЙЧ-ПЛЕНКА РУЧНАЯ



- Применяется для упаковки различных предметов, а также защиты продукции от воздействия внешней среды и крепления различных грузов.
- Способность к растягиванию и возвращению в исходное состояние создает устойчивое скрепление слоев пленки между собой.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
5001545	15 мкм, 450 мм	1	6	
5001510	17 мкм, 450 мм	1	6	

ЛЕНТА ДЕМПФЕРНАЯ



 Изготовлена из несшитого газовспененного пенополиэтилена

- Применяется для защиты полов от деформации, которая может произойти вследствие теплового расширения при бетонной стяжке.
- Служит для герметизации щелей, компенсации неровностей рабочих поверхностей, защитой от проникновения холодного воздуха и в качестве звукоизоляции.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2009001	100х10 мм, 15 м	1	10	
2009002	100х10 мм, 25 м	1	10	

СЕТКА СТЕКЛОТКАННАЯ





- Применяется для армирования при шпаклевочных работах, а также для защиты потолков и стен от образования трещин перед покраской и поклейкой обоев.
- Уменьшает воздействие перепадов температуры и влажности на обработанную поверхность.
- Устойчива к воздействию щелочей, не ржавеет и не разлагается с течением времени.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2101020	(2х2) 1х20пм	1	20	
2101050	(2х2) 1х50пм	1	9	
2101051	(5х5) 1х50пм	1	6	

T

СЕТКА СТРОИТЕЛЬНАЯ САМОКЛЕЯЩАЯСЯ «СЕРПЯНКА»





- Изготовлена из стекловолокна
- Имеет клеящий слой
- Применяется для армирования при шпаклевочных работах, а так же для защиты поверхности от образования трещин на потолках и стенах перед покраской и наклейкой обоев.
- Покрыта равномерным слоем клея постоянной липкости, что позволяет качественно и быстро закрепить ее на обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2103220	50 мм х 20 м	1	80	
2103245	50 мм х 45 м	1	55	
2103290	50 мм х 90 м	1	35	
2103323	150 мм х 23 м	1	30	

СТЕКЛОХОЛСТ



- Применяется для декоративной отделки и армирования при окрасочных работах.
- Уменьшает воздействие перепадов температуры и влажности.
- Устойчив к воздействию щелочей, не ржавеет и не разлагается с течением времени.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2101100	1м х 50м (25г/м²)	1	8	
2101110	1м х 50м (40г/м²)	1	8	

19.8. ШПАТЕЛИ

ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ СТАЛЬНОЙ



- ✓ Полотно из инструментальной стали
- Деревянная рукоятка
- Применяется для нанесения на обрабатываемую поверхность и последующего выравнивания шпатлевки и других отделочных растворов.
- Профилированное полотно шпателя из углеродистой закаленной стали.
- Деревянная рукоятка надежно скреплена с полотном и оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1201025	25 мм	1	240	
1201040	40 мм	1	240	
1201050	50 мм	1	240	
1201060	60 мм	1	240	
1201080	80 мм	1	240	
1201100	100 мм	1	240	
1201120	120 мм	1	240	
1201140	140 мм	1	240	

ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ НЕРЖАВЕЮЩИЙ



- Профилированное полотно шпателя изготовлено из нержавеющей стали
- Пластмассовая рукоятка
- Применяется для нанесения на обрабатываемую поверхность и последующего выравнивания шпатлевки и других отделочных растворов.
- Профилированное полотно шпателя из нержавеющей стали.
- Пластмассовая рукоятка надежно скреплена с полотном и оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1201004	40 мм	1	100	
1201006	60 мм	1	80	
1201008	80 мм	1	60	
1201010	100 мм	1	50	

ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ НЕРЖАВЕЮЩИЙ



- Полотно из нержавеющей стали
- ✓ Пластмассовая рукоятка
- Применяется для нанесения на обрабатываемую поверхность и последующего выравнивания шпатлевки и других отделочных растворов.
- Пластмассовая рукоятка надежно скреплена с полотном и оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1205004	40 мм	1	60	
1205006	60 мм	1	60	
1205008	80 мм	1	48	
1205010	100 мм	1	36	

ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ НЕРЖАВЕЮЩИЙ



- Профилированное полотно шпателя изготовлено из нержавеющей стали
- Двухкомпонентная рукоятка
- Применяется для нанесения на обрабатываемую поверхность и последующего выравнивания шпатлевки и других отделочных растворов.
- Профилированное полотно шпателя изготовлено из нержавеющей стали
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1203401	40 мм	1	120	
1203402	60 мм	1	120	
1203403	80 мм	1	120	
1203404	100 мм	1	120	
1203405	120 мм	1	120	
1203406	150 мм	1	120	



ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ НЕРЖАВЕЮЩИЙ



- Полотно из нержавеющей стали
- ✓ Двухкомпонентная рукоятка
- Применяется для нанесения на обрабатываемую поверхность и последующего выравнивания шпатлевки и других отделочных растворов.
- Профилированное полотно шпателя изготовлено из нержавеющей стали.
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1203004	40 мм	1	120	
1203006	60 мм	1	120	
1203008	80 мм	1	120	
1203010	100 мм	1	120	
1203012	120 мм	1	120	
1203015	150 мм	1	120	

ШПАТЕЛЬ ФАСАДНЫЙ НЕРЖАВЕЮЩИЙ

KORVUS



- Полотно из нержавеющей стали
- ✓ Пластмассовая рукоятка
- Применяется для нанесения на обрабатываемую поверхность и последующего выравнивания шпатлевки и других отделочных растворов.
- Пластмассовая рукоятка надежно скреплена с полотном и оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1205015	150 мм	1	48	
1205020	200 мм	1	36	
1205025	250 мм	1	24	
1205030	300 мм	1	24	
1205035	350 мм	1	24	
1205045	450 мм	1	12	
1205060	600 мм	1	12	

ШПАТЕЛЬ ФАСАДНЫЙ НЕРЖАВЕЮЩИЙ



- Полотно из нержавеющей стали
- ✓ Пластмассовая рукоятка
- Применяется для нанесения на обрабатываемую поверхность и последующего выравнивания шпатлевки и других отделочных растворов.
- Пластмассовая рукоятка надежно скреплена с полотном и оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1201115	150 мм	1	50	
1201102	200 мм	1	30	
1201125	250 мм	1	25	
1201130	300 мм	1	10	
1201135	350 мм	1	10	
1201145	450 мм	1	10	
1201160	600 мм	1	10	

ШПАТЕЛЬ ФАСАДНЫЙ НЕРЖАВЕЮЩИЙ ЗУБЧАТЫЙ

KORVUS



- Полотно из нержавеющей стали
- ✓ Пластмассовая рукоятка
- Применяется для равномерного нанесения на различные поверхности клеевых растворов, иных отделочных материалов и их последующего разравнивания с образованием борозд.
- Пластмассовая рукоятка надежно скреплена с полотном и оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

	,			
Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1205105	150 мм, зуб 6х6	1	50	
1205106	200 мм, зуб 6х6	1	30	
1205107	250 мм, зуб 6х6	1	25	
1205108	300 мм, зуб 6х6	1	10	
1205109	350 мм, зуб 6х6	1	10	
1205111	200 мм, зуб 8х8	1	30	
1205112	250 мм, зуб 8х8	1	25	
1205113	300 мм, зуб 8х8	1	10	
1205114	350 мм, зуб 8х8	1	10	
1205116	200 мм, зуб 10х10	1	30	
1215125	250 мм, зуб 10х10	1	25	
1215130	300 мм, зуб 10х10	1	10	
1215135	350 мм, зуб 10х10	1	10	

ШПАТЕЛЬ ФАСАДНЫЙ НЕРЖАВЕЮЩИЙ ЗУБЧАТЫЙ



- Полотно из нержавеющей стали
- Пластмассовая рукоятка
- Применяется для равномерного нанесения на различные поверхности клеевых растворов, иных отделочных материалов и их последующего разравнивания с образованием борозд.
- Пластмассовая рукоятка надежно скреплена с полотном и оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1201156	150 мм, зуб 6х6	1	50	
1201176	250 мм, зуб 6х6	1	25	
1201158	150 мм, зуб 8х8	1	50	
1201178	250 мм, зуб 8х8	1	25	

ШПАТЕЛЬ ФАСАДНЫЙ



- Полотно из нержавеющей стали
- ✓ Двухкомпонентная рукоятка
- ✓ Алюминиевое ребро жесткости
- Применяется для нанесения на обрабатываемую поверхность и последующего выравнивания шпатлевки и других отделочных растворов.
- Профилированное полотно шпателя изготовлено из нержавеющей стали, прошедшей специальную термическую обработку. Алюминиевое ребро жесткости предотвращает искривление рабочего полотна.
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1203201	150 мм	1	160	
1203202	200 мм	1	120	
1203203	250 мм	1	120	
1203204	300 мм	1	100	
1203205	350 мм	1	100	
1203206	450 мм	1	80	
1203207	600 мм	1	50	

ШПАТЕЛЬ ФАСАДНЫЙ



- ✓ Полотно из нержавеющей стали
- ✓ Двухкомпонентная рукоятка
- Применяется для нанесения на обрабатываемую поверхность и последующего выравнивания шпатлевки и других отделочных растворов.
- Профилированное полотно шпателя изготовлено из нержавеющей стали.
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1203501	150 мм	1	160	
1203502	200 мм	1	128	
1203503	250 мм	1	90	
1203504	300 мм	1	60	
1203505	350 мм	1	60	
1203506	450 мм	1	40	

ШПАТЕЛЬ ФАСАДНЫЙ



- Полотно из нержавеющей стали
- ✓ Двухкомпонентная рукоятка
- Алюминиевое ребро жесткости
- Применяется для нанесения на обрабатываемую поверхность и последующего выравнивания шпатлевки и других отделочных растворов.
- Профилированное полотно шпателя изготовлено из нержавеющей стали, прошедшей специальную термическую обработку. Алюминиевое ребро жесткости предотвращает искривление рабочего полотна.
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1203111	300 мм	1	1	
1203112	350 мм	1	10	
1203113	450 мм	1	10	
1203114	600 мм	1	10	

НАБОР СТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТНЫХ ШПАТЕЛЕЙ



Полотно из инструментальной стали

- Входящие в состав набора шпатели применяются для нанесения на небольшие поверхности отделочных материалов и их последующего выравнивания.
- Оснащен отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с картонным подвесом.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1201802	5/8/10/12 см	1	200	



ШПАТЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ





- Применяется для нанесения на обтекаемо-криволинейные поверхности густых клеев и неагрессивных мастик, их последующего выравнивания, а также равномерного заполнения затирочными смесями и герметиками швов и стыков кафельной плитки, линолеума и других материалов.
- Имеет изгибающуюся при деформации рабочую часть, которая не царапает обрабатываемую поверхность и не оставляет на ней следов.
 *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1209104	40 мм	1	1000	
1209106	60 мм	1	750	
1209108	80 мм	1	500	
1209110	100 мм	1	375	
1209115	150 мм	1	250	

НАБОР РЕЗИНОВЫХ ШПАТЕЛЕЙ





- Применяется для нанесения на обтекаемо-криволинейные поверхности густых клеев и неагрессивных мастик, их последующего выравнивания, а также равномерного заполнения затирочными смесями и герметиками швов и стыков кафельной плитки, линолеума и других материалов.
- Имеет изгибающуюся при деформации рабочую часть, которая не царапает обрабатываемую поверхность и не оставляет на ней следов.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1209004	40/60/80 мм	1	200	

НАБОР ШПАТЕЛЕЙ ПВХ



- Применяется для нанесения на обтекаемо-криволинейные поверхности густых клеев и неагрессивных мастик, их последующего выравнивания, а также равномерного заполнения затирочными смесями и герметиками швов и стыков кафельной плитки, линолеума и других материалов.
- Имеет изгибающуюся при деформации рабочую часть, которая не царапает обрабатываемую поверхность и не оставляет на ней следов.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1209003	40/60/80 мм	1	150	

ШПАТЕЛЬ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ РЖАВЧИНЫ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ





- Полотно из инструментальной стали
- 🖊 Деревянная рукоятка
- Применяется для нанесения и выравнивания отделочных материалов.
- Специальная форма полотна из нержавеющей стали позволяет использовать шпатель для открывания банок с краской, удаления загрязнений с поверхности валика, а также в качестве скребка, в том числе для зачистки швов и округлых поверхностей.
- Эргономичная рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1501001	63 мм	1	240	

ШПАТЕЛЬ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ РЖАВЧИНЫ





- Полотно из инструментальной стали
- Деревянная рукоятка
- Применяется для удаления ржавчины, очистки различных поверхностей от старых лакокрасочных покрытий и различных загрязнений
- Полотно изготовлено из упрочненной инструментальной стали.
- Эргономичная рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1501002	50 мм	1	240	
1501003	70 мм	1	240	

19. МАЛЯРНО-ШТУКАТУРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

19.9. КЕЛЬМЫ, ГЛАДИЛКИ

КЕЛЬМА СТАЛЬНАЯ



- Полотно из инструментальной стали
- Пластмассовая рукоятка
- Применяется для нанесения и выравнивания строительных смесей.
- Полотно из углеродистой стали надежно прикреплено к рукоятке.
- Эргономичная пластиковая рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
1417001	ΚП	1	20	
1417002	KO	1	20	
1417003	КБ	1	20	
1417004	КШ	1	20	

КЕЛЬМА СТАЛЬНАЯ



- Полотно из инструментальной стали
- Деревянная рукоятка
- Применяется для нанесения и выравнивания строительных смесей.
- Полотно из углеродистой стали надежно прикреплено к рукоятке.
- Эргономичная деревянная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
1402000	трапеция, КО	1	60	
1402001	треугольник, КБ	1	60	
1402002	сердце, КШ	1	60	

КЕЛЬМА СТАЛЬНАЯ



- Полотно из инструментальной стали
- Деревянная рукоятка
- Предназначена для нанесения и распределения на поверхности внешних и внутренних углов строительных смесей.
- Полотно из углеродистой стали надежно прикреплено к рукоятке.
- Эргономичная деревянная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
1409001	для внутренних углов, 125 х 65 мм	1	60	
1409002	для внешних углов. 125 х 65 мм	1	60	

КЕЛЬМА НЕРЖАВЕЮЩАЯ



- Полотно из нержавеющей стали
- Деревянная рукоятка
- Применяется для нанесения и выравнивания строительных смесей.
- Полотно, изготовленное из нержавеющей стали с зеркальной полировкой, надежно прикреплено к рукоятке.
- Эргономичная деревянная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1400710	120 мм, трапеция	1	120	
1400711	140 мм, трапеция	1	120	
1400712	160 мм, трапеция	1	120	
1400713	60 мм, лопатка	1	120	
1400714	80 мм, лопатка	1	120	
1400715	100 мм, лопатка	1	120	

КЕЛЬМА ПЛАСТИКОВАЯ



- Полотно из пластмассы
- Пластмассовая рукоятка
- Применяется для равномерного нанесения на различные поверхности отделочных материалов, и их разравнивания.
- Пластмассовая рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
- Полотно, изготовленное из высококачественных полимерных материалов, не царапает и не оставляет следов на обрабатываемой поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1001100	130 мм х 280 мм	1	60	

КЕЛЬМА СТАЛЬНАЯ



- Полотно из инструментальной стали
- Пластмассовая рукоятка
- Применяется для равномерного нанесения на различные поверхности отделочных материалов, и их разравнивания.
- Пластмассовая рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1401100	270х130 мм	1	60	



КЕЛЬМА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



- Полотно из нержавеющей стали
- ✓ Пластмассовая рукоятка



- Применяется для нанесения и выравнивания штукатурных смесей и клеевых растворов.
- Полотно из высококачественной нержавеющей стали с зеркальной полировкой надежно прикреплено к рукоятке.
- Эргономичная пластмассовая рукоятка создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1411101	270х130 мм	1	12	

КЕЛЬМА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ЗУБЧАТАЯ



- Полотно из нержавеющей стали
- ✓ Пластмассовая рукоятка
- Применяется для равномерного нанесения на различные поверхности клеевых растворов, а также иных отделочных материалов, и их разравнивания с образованием борозд.
- Полотно из высококачественной нержавеющей стали с зеркальной полировкой надежно прикреплено к рукоятке.
- Эргономичная пластмассовая рукоятка создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1411102	270х130 мм, зуб 8х8 мм	1	60	
1411103	270х130 мм, зуб 10х10 мм	1	60	

КЕЛЬМА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



- ✓ Полотно из нержавеющей стали
- Деревянная рукоятка
- Применяется для нанесения и выравнивания штукатурных смесей и клеевых растворов.
- Полотно из высококачественной нержавеющей стали с зеркальной полировкой надежно прикреплено к рукоятке.
- Деревянная ручка обеспечивает удобство при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1401200	270х130 мм	1	60	

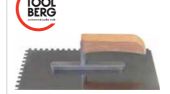
КЕЛЬМА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



- ✓ Полотно из нержавеющей стапи
- **✓** Двухкомпонентная рукоятка
- Применяется для нанесения и выравнивания штукатурных смесей и клеевых растворов.
- Полотно из высококачественной нержавеющей стали с зеркальной полировкой надежно прикреплено к рукоятке.
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижет утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1401020	130х270 мм	1	60	

КЕЛЬМА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ЗУБЧАТАЯ



- ✓ Полотно из нержавеющей стали
- ✓ Деревянная рукоятка
- Применяется для равномерного нанесения на различные поверхности клеевых растворов, а также иных отделочных материалов, и их разравнивания с образованием борозд.
- Деревянная рукоятка обеспечивает удобство при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1401204	270х130 мм, зуб 4х4 мм	1	60	
1401206	270х130 мм, зуб 6х6 мм	1	60	
1401208	270х130 мм, зуб 8х8 мм	1	60	
1401210	270х130 мм, зуб 10х10 мм	1	60	

КЕЛЬМА «ШВЕЙЦАРСКАЯ» СТАЛЬНАЯ





- Полотно из инструментальной стали
- ✓ Деревянная рукоятка
- Применяется для равномерного нанесения на различные поверхности отделочных материалов, и их разравнивания.
- Эргономичная деревянная рукоятка устраняет проскальзывание.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1403008	130х480 мм	1	30	
1403010	130х380 мм	1	30	
1403011	130х580 мм	1	30	

КОВШ СТРОИТЕЛЬНЫЙ

KORVUS



Деревянная рукоятка

- Предназначен для приготовления, забора и набрасывания строительных смесей на обрабатываемую поверхность.
- Оснащен специальным крюком для крепления на строительные емкости.
- Изготовлен из инструментальной стали
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
0604003	круглое дно	1	60	
0604004	плоское дно	1	60	

КОВШ ДЛЯ РАСТВОРОВ



Деревянная рукоятка

- Предназначен для приготовления, забора и набрасывания строительных смесей на обрабатываемую поверхность.
- Оснащен специальным крюком для крепления на строительные емкости.
- Изготовлен из инструментальной стали
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
0604002	плоское дно	1	60	

19.10. ТЕРОЧНЫЕ ДОСКИ

ТЕРОЧНАЯ ДОСКА



 Накладка — поролон повышенной прочности

- Применяется для затирки и финишной отделки оштукатуренных поверхностей, а также для удаления излишков раствора с поверхности кафельной плитки при выполнении отделочных работ.
- Рабочая поверхность отлично впитывает воду, не вымывает пигмент из швов кафеля и не оставляет следов на обрабатываемой поверх-
- Эргономичная пластиковая рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1101120	140х280 мм	1	40	

ТЕРОЧНАЯ ДОСКА



Накладка — губчатая резина

- Применяется для нанесения в швы и стыки кафельной плитки затирочных смесей, их выравнивания, а также окончательной доводки оштукатуренных поверхностей при выполнении отделочных работ.
- Рабочая поверхность не оставляет следов на обрабатываемой поверхности.
- Эргономичная пластиковая рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1101101	140х280 мм	1	40	

ТЕРОЧНАЯ ДОСКА



 Накладка — микропористая резина

- Применяется для нанесения в швы и стыки кафельной плитки затирочных смесей, их выравнивания, а также окончательной доводки оштукатуренных поверхностей при выполнении отделочных работ.
- Рабочая поверхность не оставляет следов на обрабатываемой поверхности
- Эргономичная пластиковая рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1101110	140х280 мм	1	40	

ТЕРОЧНАЯ ДОСКА



✓ Накладка — гидрогубка

- Применяется для затирки и финишной отделки оштукатуренных поверхностей, а также для удаления излишков раствора с поверхности кафельной плитки при выполнении отделочных работ.
- Рабочая поверхность отлично впитывает воду, не вымывает пигмент из швов кафеля и не оставляет следов на обрабатываемой поверх-
- Эргономичная пластиковая рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1101105	140х280 мм	1	40	



ТЕРКА ПОЛИУРЕТАНОВАЯ



- Используется для нанесения и распределения штукатурных смесей по поверхности, а также применяется для затирки и окончательной доводки оштукатуренных поверхностей во время проведения отделочных работ.
- Изготовлена из пенополиуретана. Обладает малым весом и прочностью. *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1001000	260х80 мм	1	50	
1001001	190х120 мм	1	30	
1001002	240х120 мм	1	30	
1001003	230х140 мм	1	30	
1001004	280х140 мм	1	30	
1001005	320х180 мм	1	30	
1001006	500х280 мм	1	10	
1001007	340х140/120мм	1	40	
1001008	360х200 мм	1	30	
1001009	400х100 мм	1	30	
1001010	420х220 мм	1	20	
1001011	600х110 мм	1	12	
1001012	600х170 мм	1	12	
1001013	800х120 мм	1	12	
1001014	1000х120 мм	1	12	
1001015	1200х120 мм	1	12	

ТЕРКА ПОЛИУРЕТАНОВАЯ ОБЛЕГЧЕННАЯ

KORVUS

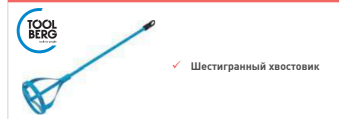


- Используется для нанесения и распределения штукатурных смесей по поверхности, а также применяется для затирки и окончательной доводки оштукатуренных поверхностей во время проведения отделочных работ.
- Изготовлена из пенополиуретана. Обладает малым весом и прочностью.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1001016	120х240 мм	1	30	
1001017	140х230 мм	1	30	
1001018	140х280 мм	1	30	
1001019	110х600 мм	1	12	
1001020	120х800 мм	1	12	

19.11. МИКСЕРЫ, ПРАВИЛА

МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ ОКРАШЕННЫЙ



- Применяется для перемешивания строительных смесей, красок и иных отделочных материалов.
- Конструкция рабочей части обеспечивает перемешивание потоков жидкости в горизонтальных плоскостях.
- Шестигранный хвостовик обеспечивает надежную фиксацию миксера в сверлильном патроне, исключая проскальзывание.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0801010	60х400 мм	1	40	
0801015	80х400 мм	1	20	
0801020	100х600 мм	1	20	

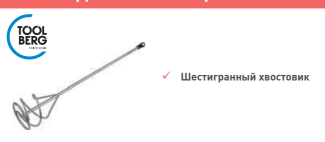
МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ ОЦИНКОВАННЫЙ



- Применяется для перемешивания строительных смесей и иных отделочных материалов.
- Шестигранный хвостовик обеспечивает надежную фиксацию миксера в сверлильном патроне, исключая проскальзывание.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0802000	90х500 мм	1	40	
0802001	110х600 мм	1	20	

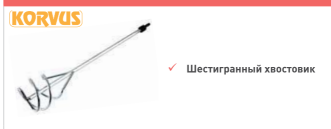
МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ ОЦИНКОВАННЫЙ



- Применяется для перемешивания строительных смесей и иных отделочных материалов.
- Шестигранный хвостовик обеспечивает надежную фиксацию миксера в сверлильном патроне, исключая проскальзывание.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание	
0803000	80х400 мм	1	40		
0803001	100х600 мм	1	20		

МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ ОЦИНКОВАННЫЙ



- Применяется для перемешивания строительных смесей и иных отделочных материалов.
- Шестигранный хвостовик обеспечивает надежную фиксацию миксера в сверлильном патроне, исключая проскальзывание.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0803010	80х400 мм	1	40	
0803011	100х600 мм	1	20	

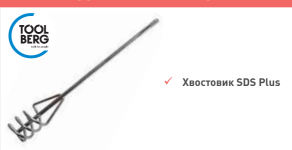
МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ ОЦИНКОВАННЫЙ



- Применяется для перемешивания строительных смесей и иных отделочных материалов.
- Хвостовик SDS Plus обеспечивает надежную фиксацию миксера в соответствующем типе электроинструмента.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес..

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0802009	60х400 мм	1	40	
0802010	80х400 мм	1	40	
0802011	100х600 мм	1	20	

МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ ОЦИНКОВАННЫЙ



- Применяется для перемешивания строительных смесей и иных отделочных материалов.
- Хвостовик SDS Plus обеспечивает надежную фиксацию миксера в соответствующем типе электроинструмента.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес..

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0803019	60х400 мм	1	40	
0803020	80х400 мм	1	40	
0803021	120х600 мм	1	20	



МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ ОКРАШЕННЫЙ



- Применяется для перемешивания строительных смесей, красок и иных отделочных материалов.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0804010	60х400х8 мм	1	80	
0804020	80х400х8 мм	1	50	
0804030	100х600х8 мм	1	40	
0805010	60х400 мм, SDS+	1	80	
0805020	80х400 мм, SDS+	1	50	
0805030	100x600 мм, SDS+	1	40	

ПРАВИЛО-УРОВЕНЬ



- Прямой профиль с ребром жесткости
- ✓ Две ампулы и две ручки
- Применяется для выравнивания и контроля горизонтальных и вертикальных поверхностей большой площади при проведении отделочных работ.
- Имеет 2 ампулы (горизонтальную и вертикальную) и 2 эргономичные рукоятки, обеспечивающие комфорт при работе.
- Прямоугольный профиль с ребром жесткости предотвращает искривление инструмента при сохранении малого веса.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1602015	1500 мм	1	10	
1602020	2000 мм	1	10	
1602025	2500 мм	1	10	
1602030	3000 мм	1	10	

ПРАВИЛО-УРОВЕНЬ



- ✓ Прямой профиль с ребром жесткости
- ✓ Две ампулы и две ручки
- Применяется для выравнивания и контроля горизонтальных и вертикальных поверхностей большой площади при проведении отделочных работ.
- Имеет 2 ампулы (горизонтальную и вертикальную) и 2 эргономичные рукоятки, обеспечивающие комфорт при работе.
- Прямоугольный профиль с ребром жесткости предотвращает искривление инструмента при сохранении малого веса.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1602115	1500 мм	1	10	
1602120	2000 мм	1	10	
1602125	2500 мм	1	10	

ПРАВИЛО «ТРАПЕЦИЯ»



Трапециевидный профиль с ребром жесткости

- Применяется для выравнивания горизонтальных и вертикальных поверхностей большой площади при проведении отделочных работ.
- Трапециевидный профиль с ребром жесткости предотвращает искривление инструмента при сохранении малого веса.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1600100	1000 мм	1	10	
1600150	1500 мм	1	10	
1600200	2000 мм	1	10	
1600250	2500 мм	1	10	
1600300	3000 мм	1	10	

ПРАВИЛО «ТРАПЕЦИЯ»

KODVIS



- Трапециевидный профиль с двумя ребрами жесткости
- Применяется для выравнивания горизонтальных и вертикальных поверхностей большой площади при проведении отделочных работ.
- Трапециевидный профиль с двумя ребрами жесткости предотвращает искривление инструмента при сохранении малого веса
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1610100	1000 мм	1	10	
1610150	1500 мм	1	10	
1610200	2000 мм	1	10	
1610250	2500 мм	1	10	



пистолет полукорпусной





- Применяется для выдавливания герметиков и иных отделочных составов из стандартных картриджей при выполнении отделочных работ.
- Имеет металлический корпус и гладкий шток.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1901002	310 мл	1	40	

пистолет полукорпусной



- 🦢 Зубчатый шток
- Игла для прочистки картриджей
- Механизм для обрезки наконечников
- Применяется для выдавливания герметиков и иных отделочных составов из стандартных картриджей при выполнении отделочных работ.
- Оцинкованный корпус стоек к воздействию коррозии.
- Имеет металлический корпус и зубчатый шток с крюком для подвешивания инструмента.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1901005	310 мл	1	24	

пистолет полукорпусной



- Зубчатый шток
- Игла для прочистки картриджей
- Механизм для обрезки наконечников
- Применяется для выдавливания герметиков и иных отделочных составов из стандартных картриджей при выполнении отделочных работ.
- Эргономичная обрезиненная рукоятка создает дополнительное удобство при работе.
- Имеет металлический корпус и зубчатый шток с крюком для подвешивания инструмента.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1901003	310 мл	1	24	

ПИСТОЛЕТ СКЕЛЕТООБРАЗНЫЙ





Шестигранный шток

- Применяется для выдавливания герметиков и иных отделочных составов из стандартных картриджей при выполнении отделочных работ.
- Имеет металлический корпус и шестигранный шток.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1901001	310 мл	1	40	

пистолет полукорпусной





- Применяется для выдавливания герметиков и иных отделочных составов из стандартных картриджей при выполнении отделочных работ.
- Имеет металлический корпус и зубчатый шток.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1901004	310 мл	1	40	

ПИСТОЛЕТ СКЕЛЕТООБРАЗНЫЙ «ПРОФИ»



- ✓ Шестигранный шток
- Игла для прочистки картриджей
- Применяется для выдавливания герметиков и иных отделочных составов из стандартных картриджей при выполнении отделочных работ.
- Имеет металлический корпус и шестигранный шток с крюком для подвешивания инструмента.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1901010	310 мл	1	24	



ПИСТОЛЕТ СКЕЛЕТООБРАЗНЫЙ

KORVUS



- Применяется для выдавливания герметиков и иных отделочных составов из стандартных картриджей при выполнении отделочных работ.
- Имеет металлический корпус и шестигранный шток.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1901021	310 мл	1	40	

СМЕННЫЕ СОПЛА К ПИСТОЛЕТУ ДЛЯ ГЕРМЕТИКА



 Применяется в качестве сменного элемента к пистолетам для герметика арт.: 1901008 и 1901009.

*Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1901028		1	100	

ПИСТОЛЕТ ПОЛУОТКРЫТЫЙ



- Применяется для выдавливания герметиков и иных отделочных составов из стандартных картриджей при выполнении отделочных работ.
- Имеет усиленный металлический корпус и гладкий шток.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1901011	310 мл	1	24	

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ





Пластиковый корпус

- Применяется для нанесения монтажной пены на различные поверхности (заполнение пустот при монтаже окон, дверей и других элементов строительных конструкций).
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1901111		1	72	

ПИСТОЛЕТ ЗАКРЫТОГО ТИПА





- Гладкий шток
- Алюминиевый корпус
- Применяется для выдавливания герметиков и иных отделочных составов на различные поверхности из стандартных картриджей или туб.
- Механизм с высоким передаточным соотношением позволяет проводить работы с материалами высокой вязкости.
- Эргономичные рукоятка и пусковой рычаг, а также легкий алюминиевый корпус создают дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1901008	310 мл	1	24	
1901009	600 мл	1	20	

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ

KORVUS



- Игольчатый клапан из нержавеющей стали
- Пластиковый корпус
- Применяется для нанесения монтажной пены на различные поверхности (заполнение пустот при монтаже окон, дверей и других элементов строительных конструкций).
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1901112		6	48	



ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ «ПП-1»

KORVUS



- Игольчатый клапан из нержавеющей стали
- Пластиковый корпус
- Применяется для нанесения монтажной пены на различные поверхности (заполнение пустот при монтаже окон, дверей и других элементов строительных конструкций).
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1911101		1	36	

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ «ПП-2»

KORVUS



- Игольчатый клапан из нержавеющей стали
- Пластиковый корпус
- Применяется для нанесения монтажной пены на различные поверхности (заполнение пустот при монтаже окон, дверей и других элементов строительных конструкций).
- Обеспечивает точное дозирование пены с помощью специального клапана в зависимости от ширины и глубины заделываемого шва.
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1911102		1	36	

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ «ПП-3»

KORVUS



- Игольчатый клапан из нержавеющей стали
- Пластиковый корпус
- Применяется для нанесения монтажной пены на различные поверхности (заполнение пустот при монтаже окон, дверей и других элементов строительных конструкций).
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1911103		6	36	

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ «ПП-4»



Игольчатый клапан
 из нержавеющей стали

- Применяется для нанесения монтажной пены на различные поверхности (заполнение пустот при монтаже окон, дверей и других элементов строительных конструкций).
- Обеспечивает точное дозирование пены с помощью специального клапана в зависимости от ширины и глубины заделываемого шва.
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1911104		1	36	

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ «ЛАЙТ»



- Игольчатый клапан из нержавеющей стали
- Пластиковый корпус
- Применяется для нанесения монтажной пены на различные поверхности (заполнение пустот при монтаже окон, дверей и других элементов строительных конструкций).
- Обеспечивает точное дозирование пены с помощью специального клапана в зависимости от ширины и глубины заделываемого шва.
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1911201		1	36	

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ «СТАНДАРТ»



- Игольчатый клапан из нержавеющей стали
- Применяется для нанесения монтажной пены на различные поверхности (заполнение пустот при монтаже окон, дверей и других элементов строительных конструкций).
- Обеспечивает точное дозирование пены с помощью специального клапана в зависимости от ширины и глубины заделываемого шва.
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1911202		1	36	



ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ «ЭКСПЕРТ»



- Игольчатый клапан из нержавеющей стали
- Тефлоновое покрытие адаптера
- Применяется для нанесения монтажной пены на различные поверхности (заполнение пустот при монтаже окон, дверей и других элементов строительных конструкций).
- Обеспечивает точное дозирование пены с помощью специального клапана в зависимости от ширины и глубины заделываемого шва.
- Адаптер имеет тефлоновое покрытие, игольчатый клапан изготовлен из нержавеющей стали.
- *Индивидуальная упаковка: картонная коробка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1911203		1	36	

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ «ПРОФИ»



Игольчатый клапан из нержавеющей стали

- Применяется для нанесения монтажной пены на различные поверхности (заполнение пустот при монтаже окон, дверей и других элементов строительных конструкций).
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1911204		6	36	

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ «LIGHT»



- Игольчатый клапан из нержавеющей стали
- Пластиковый корпус
- Применяется для нанесения монтажной пены на различные поверхности (заполнение пустот при монтаже окон, дверей и других элементов строительных конструкций).
- Обеспечивает точное дозирование пены с помощью специального клапана в зависимости от ширины и глубины заделываемого шва.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1901018		1	20	

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ «ПРЕМИУМ-ЭРГО»



Игольчатый клапан из нержавеющей стали Тефлоновое покрытие

- Применяется для нанесения монтажной пены на различные поверхности (заполнение пустот при монтаже окон, дверей и других элементов строительных конструкций).
- Обеспечивает точное дозирование пены с помощью специального клапана в зависимости от ширины и глубины заделываемого шва.
- Сопло и игольчатый клапан имеют тефлоновое покрытие, облегчающее чистку пистолета.
- Эргономичная ручка создает дополнительное удобство при работе.
- *Индивидуальная упаковка: картонная коробка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1911301		1	20	

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ «ПРЕМИУМ-ТОП»



- Игольчатый клапан из нержавеющей стали
- Тефлоновое покрытие
- ✓ Двухкомпонентная рукоятка
- Применяется для нанесения монтажной пены на различные поверхности (заполнение пустот при монтаже окон, дверей и других элементов строительных конструкций).
- Обеспечивает точное дозирование пены с помощью специального клапана в зависимости от ширины и глубины заделываемого шва.
- Эргономичная ручка создает дополнительное удобство при работе.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1911303		1	20	

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ «ПРЕМИУМ-МОДЕРН»



- Игольчатый клапан из нержавеющей стали
- ✓ Тефлоновое покрытие
- ✓ Двухкомпонентная рукоятка
- Применяется для нанесения монтажной пены на различные поверхности (заполнение пустот при монтаже окон, дверей и других элементов строительных конструкций).
- Обеспечивает точное дозирование пены с помощью специального клапана в зависимости от ширины и глубины заделываемого шва.
- Специальная конструкция регулятора хода курка позволяет проводить дозирование пены одной рукой.
- Эргономичная ручка создает дополнительное удобство при работе.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1911304		1	20	



ПИСТОЛЕТ КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛЬНЫЙ НР





- Применяется для нанесения лакокрасочных материалов на различные поверхности из дерева, металла, керамики, пластика.
- Оснащен верхним пластмассовым бачком емкостью 0,6 л.
- При распылении форма струи может быть как вертикальной, так и горизонтальной.
- Пистолет оснащен функцией плавной регулировки факела, а также хода курка.
- *Индивидуальная упаковка: картонная коробка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
8300000	1,5 мм, 600 мл	1	20	

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ ГОРЯЧЕГО СКЛЕИВАНИЯ





- Применяется для склеивания различных материалов: древесины, металла, керамики, стекла, пластмассы, кожи, ткани.
- Имеет корпус из ударопрочного термостойкого пластика.
- Оснащен специальной складывающийся подставкой для безопасной установки на поверхность в разогретом состоянии.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
8110001	40 Вт	1	48	
8110002	100 Вт	1	48	

ПАТРОНЫ КЛЕЕВЫЕ СМЕННЫЕ 6 ШТ.





- Используются в качестве расходного материала к термоклеевым пистолетам (артикул: 8110001, 8110002).
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
8110011	Ø 11, мм 25 см	1	120	

21.1. НОЖИ

НОЖ ШИРОКИЙ С ПИСТОЛЕТНОЙ РУЧКОЙ



- Применяется для резки бумаги, картона и других материалов, при разрезании которых требуются малые усилия.
- Имеет пластмассовый корпус с рифленой поверхностью, предотвращающей соскальзывание руки.
- Оснащен кнопками выдвижения и фиксации, которые позволяют быстро и надежно зафиксировать рабочую часть лезвия необходимой длины.
- *Индивидуальная упаковка: пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2701001	18 мм	1	600	

НОЖ ШИРОКИЙ С ПИСТОЛЕТНОЙ РУЧКОЙ



- Применяется для резки бумаги, картона и других материалов, при разрезании которых требуются значительные усилия.
- Имеет пластмассовый корпус с металлической направляющей и рифленой поверхностью, предотвращающей соскальзывание руки.
- Оснащен кнопками выдвижения и фиксации, которые позволяют быстро и надежно зафиксировать рабочую часть лезвия необходимой длины.
- *Индивидуальная упаковка: пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2701002	18 мм	1	288	

НОЖ ШИРОКИЙ ПРОФИ TWIST-LOCK



- Применяется для резки бумаги, картона и других материалов, при разрезании которых требуются значительные усилия.
- Имеет противоскользящий пластмассовый корпус с резиновыми накладками и металлическую направляющую, которая повышает надежность конструкции.
- Оснащен винтовым фиксатором, позволяющим быстро и надежно зафиксировать рабочую часть лезвия необходимой длины.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2701010	25 мм	1	96	

НОЖ ШИРОКИЙ ПРОФИ АВТОМАТ



- Применяется для резки бумаги, картона и других материалов, при разрезании которых требуются значительные усилия.
- Имеет противоскользящий пластмассовый корпус с резиновыми накладками и металлическую направляющую, которая повышает надежность конструкции.
- Оснащен механизмом автоматической фиксации, позволяющим быстро и надежно зафиксировать рабочую часть лезвия необходимой длины.
- В комплект входят пять сменных лезвий, замена которых осуществляется автоматически.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2701008	18 мм	1	96	

НОЖ ШИРОКИЙ ПРОФИ TWIST-LOCK



- Применяется для резки бумаги, картона и других материалов, при разрезании которых требуются значительные усилия.
- Имеет противоскользящий пластмассовый корпус с резиновыми накладками и металлическую направляющую, которая повышает надежность конструкции.
- Оснащен винтовым фиксатором, позволяющим быстро и надежно зафиксировать рабочую часть лезвия необходимой длины.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2701007	18 мм	1	144	

НОЖ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ



- Применяется для резки бумаги, картона, линолеума, ковровых покрытий и других материалов, при разрезании которых требуются значительные усилия.
- Имеет оцинкованный корпус, который обеспечивает максимальную надежность и коррозионную стойкость конструкции.
- Механизм автоматической фиксации позволяет быстро и надежно зафиксировать лезвие трапециевидной формы в рабочем положении.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2701009		1	144	



НОЖ «ДЕЛЬФИН»





- Трапециевидное лезвие
- Оцинкованный корпус
- Применяется для резки бумаги, картона, линолеума, ковровых покрытий и других материалов, при разрезании которых требуются значительные усилия.
- Имеет эргономичный оцинкованный корпус, который обеспечивает максимальную надежность, комфортность и коррозионную стойкость конструкции.
- Механизм автоматической фиксации позволяет быстро и надежно зафиксировать лезвие трапециевидной формы в рабочем положении.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2701502		1	72	

НОЖ ДЛЯ РЕЗКИ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ





- ✓ Трапециевидное лезвие
- Пластиковый корпус
- Применяется для резки эластичных напольных покрытий на раз-
- Специальная конструкция ножа позволяет прикладывать одинаковое усилие вдоль всей линии реза.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2701005	-	1	72	

СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ-СКРЕБОК





- Применяется для очистки гладких поверхностей, стекла и кафеля от краски, лака и иных загрязнений.
- Имеет корпус из ударопрочного пластика.
- Оснащен отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пакет.

	Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
	8110501		1	240	

ЛЕЗВИЯ СМЕННЫЕ, ОТЛАМЫВАЮЩИЕСЯ 10 ШТ.





- Применяются в качестве сменного рабочего элемента для ножей, использующих лезвия прямоугольной формы.
- Изготовлены из легированной стали и разбиты на сегменты, позволяющие быстро отламывать затупившиеся концы.
- Поставляются в пластиковом пенале, обеспечивающем удобное хранение и быструю безопасную замену.
- *Индивидуальная упаковка: пластиковый пенал с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2702001	18 мм	1	400	
2702002	9 мм	1	500	
2702003	25 мм	1	100	

ЛЕЗВИЯ СМЕННЫЕ, ТРАПЕЦИЕВИДНОЙ ФОРМЫ 10 ШТ.





- Применяются в качестве сменного рабочего элемента для ножей, использующих лезвия трапециевидной формы.
- Изготовлены из легированной стали, имеют по две режущих кромки.
- Поставляются в пластиковом пенале, обеспечивающем удобное хранение и быструю безопасную замену.
- * Используются с ножами арт. 2701005
- *Индивидуальная упаковка: пластиковый пенал с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2702501	0,65 мм	1	400	

ЛЕЗВИЯ СМЕННЫЕ, ТРАПЕЦИЕВИДНОЙ ФОРМЫ 10 ШТ.





- Применяются в качестве сменного рабочего элемента для ножей, использующих лезвия трапециевидной формы.
- Изготовлены из легированной стали.
- Поставляются в пластиковом пенале, обеспечивающем удобное хранение и быструю безопасную замену.
- *Индивидуальная упаковка: пластиковый пенал с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2702502	ОБММ	1	400	

СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ-СКРЕБОК



- Применяется для очистки гладких поверхностей, стекла и кафеля от краски, лака и иных загрязнений.
- Оснащен отверстием эргономичной обрезиненной рукояткой.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
8110502	100 мм	1	72	

ЛЕЗВИЯ ДЛЯ СКРЕБКА 10 ШТ.





- Применяются в качестве сменного рабочего элемента для стеклоочитителя-скребка.
- Изготовлены из легированной стали.
- Поставляются в пластиковом пенале, обеспечивающем удобное хранение и быструю безопасную замену.
- Используются со скребком арт. 8110502
- *Индивидуальная упаковка: пластиковый пенал с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
8110503	100 мм	1	400	

21.2. ПЛИТКОРЕЗЫ, СТЕКЛОРЕЗЫ

ПЛИТКОРЕЗ



- Применяется для прямого разрезания и разламывания керамической и кафельной плитки.
- Имеет основание с ребром жесткости и резиновыми накладками, которые предотвращают скольжение плитки, обеспечивая ее точное разрезание.
- Ограничительный упор оснащен градуированной шкалой.
- Сменный твердосплавный элемент позволяет проводить качественное разрезание керамической плитки.
- *Индивидуальная упаковка: картонная коробка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2704033	330 мм	1	6	
2704040	400 мм	1	6	

ПЛИТКОРЕЗ



- Применяется для прямого разрезания и разламывания керамической и кафельной плитки.
- Плиткорез изготовлен из высококачественной инструментальной стали. Основание – специальная станина, благодаря которой обеспечивается устойчивость инструмента на верстаке и абсолютная неподвижность разрезаемой плитки на обрезиненной поверхности станины
- Резец из карбида вольфрама обеспечивающее качественную резку.
- Ограничительная планка оснащена градуированной линейкой и угольником.
- *Индивидуальная упаковка: картонная коробка.

ı	Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
	2704150	500 мм	1	2	
	2704160	600 мм	1	2	

ПЛИТКОРЕЗ С КРУГОВЫМ РЕЗАКОМ



- Применяется для прямого разрезания и разламывания керамической и кафельной плитки, а также просверливания отверстий.
- Имеет усиленные направляющие и основание с ребром жесткости, предотвращающим деформацию плиткореза во время проведения разлома.
- Резиновые накладки исключают скольжение плитки, обеспечивая более точное разрезание.
- Ограничительная планка оснащена градуированной линейкой и угольником.
- Сменный твердосплавный элемент позволяет проводить качественное разрезание керамической плитки.
- *Индивидуальная упаковка: картонная коробка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2704050	500 мм	1	2	

РЕЖУЩИЙ ЭЛЕМЕНТ ДЛЯ ПЛИТКОРЕЗА



- Применяется в качестве сменного режущего элемента для плиткорезов.
- Изготовлен из карбида вольфрама.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2704011	15х6х1,5 мм	1	300	
2704002	16х6х3 мм	1	300	



СТЕКЛОРЕЗ РОЛИКОВЫЙ



- Применяется для разрезания стекла различной толщины.
- Оснащен специальными пазами разного размера для удобного отламывания стекла.
- Сменные твердосплавные режущие элементы имеют повышенный ресурс реза.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2706001		1	480	

КЛИНЬЯ ДЛЯ КАФЕЛЬНОЙ ПЛИТКИ





- Применяются для выравнивания напольной керамической плитки при проведении облицовочных работ.
- Изготовлены из качественной пластмассы.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с картонным подвесом.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2707201	30х6х5 мм, 100 шт.	1	500	
2707202	30х6х10 мм, 100 шт.	1	350	

СТЕКЛОРЕЗ МАСЛЯНЫЙ



- Применяется для разрезания стекла различной толщины.
- Твердосплавный режущий элемент имеет повышенный ресурс
- Специальный клапан обеспечивает оптимальную подачу смазочной жидкости и препятствует ее вытеканию.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2706003		1	240	

СИСТЕМА ВЫРАВНИВАНИЯ ПЛИТКИ



- Применяется при укладке плитки толщиной от 6 мм до 12 мм.
- Изделие состоит из двух деталей, это зажим и клин (клин деталь многоразового использования).
- Изготовлена из полимерного материала.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с картонным подвесом.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2707103	клин 50 шт.	1	20	
2707104	зажим 1,5 мм, 100 шт.	1	20	
2707106	зажим 3 мм, 100 шт.	1	20	
2707105	зажим «кольцо» 1,5 мм, 100 шт.	1	20	

КРЕСТИКИ ДЛЯ КАФЕЛЬНОЙ ПЛИТКИ



- Применяются для обеспечения одинакового расстояния между рядами керамической и кафельной плитки при проведении облицовочных работ.
- Изготовлены из пластмассы. Края каждого крестика образуют строго прямой угол.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с картонным подвесом.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2707315	1,5 мм 100 шт.	1	1000	
2707320	2 мм 100 шт.	1	1000	
2707325	2,5 мм 100 шт.	1	1000	
2707330	3 мм 100 шт.	1	1000	
2707340	4 мм 100 шт.	1	500	
2707350	5 мм 100 шт.	1	500	

щипцы для свп



- Применяются для работы с системой укладки плитки (СВП).
- Облегчают и увеличивают скорость работы.
- Оснащены регулировкой по ширине и обхвату.
- *Индивидуальная упаковка: картонная коробка с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2705002		1	9	

22.1. РУЛЕТКИ, ЛИНЕЙКИ, УГОЛЬНИКИ

РУЛЕТКА «АВТОСТОП»



- Пластмассовый корпус
- Автоматическая фиксация измерительной ленты
- Применяется для проведения измерительных и разметочных работ.
- Специальная система «Автостоп» обеспечивает фиксацию измерительной ленты в любом рабочем положении.
- Рулетка удобно крепится на поясе при помощи специального зажима, оснащена ремешком для переноски на запястье.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2507002	2 м х 12,5 мм	1	1	
2507003	3 м х 12,5 мм	1	1	
2507005	5 м х 16 мм	1	1	

РУЛЕТКА

KORVUS



Пластмассовый корпус

- Применяется для проведения измерительных и разметочных работ.
- Надежный фиксатор полотна обеспечивает закрепление измерительной ленты в любом рабочем положении. Эргономичный пластиковый корпус создает дополнительное удобство при работе.
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2500803	3 м х 16 мм	1	240	
2500805	5 м х 19 мм	1	120	
2500808	7,5 м х 25 мм	1	60	

РУЛЕТКА

KORVUS



Обрезиненный корпус

- Применяется для проведения измерительных и разметочных работ.
- Надежный фиксатор полотна обеспечивает закрепление измерительной ленты в любом рабочем положении.
- Удобно крепится на поясе при помощи специального зажима, оснащена ремешком для комфортной переноски на запястье.
- Эргономичный обрезиненный корпус увеличивает стойкость рулетки к ударным воздействиям и создает дополнительное удобство при работе.
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2500903	3 м х 16 мм	1	240	
2500905	5 м х 19 мм	1	120	
2500908	7,5 м х 25 мм	1	60	

РУЛЕТКА





Прорезиненный корпус

- Применяется для проведения измерительных и разметочных работ.
- Надежный фиксатор полотна обеспечивает закрепление измерительной ленты в любом рабочем положении.
- Эргономичный прорезиненный корпус создает дополнительное удобство при работе.
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2501102	2 м х 16 мм	1	240	
2501103	3 м х 16 мм	1	120	
2501105	5 м х 19 мм	1	120	
2501108	7,5 м х 25 мм	1	60	

РУЛЕТКА





Резинопластиковый корпус

- Применяется для проведения измерительных и разметочных работ.
- Надежный фиксатор полотна обеспечивает закрепление измерительной ленты в любом рабочем положении.
- Эргономичный резино-пластиковый корпус увеличивает стойкость рулетки к ударным воздействиям и создает дополнительное удобство при работе.
- Удобно крепится на поясе при помощи специального зажима, оснащена ремешком для комфортной переноски на запястье.
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2501202	2 м х 16 мм	1	240	
2501203	3 м х 16 мм	1	120	
2501205	5 м х 19 мм	1	120	
2501208	7,5 м х 25 мм	1	60	

РУЛЕТКА





- Обрезиненный корпус
- Три фиксатора измерительной ленты
 - Магниты на концевом крючке
- Применяется для проведения измерительных и разметочных работ
- Тройная фиксация полотна обеспечивает закрепление измерительной ленты в любом рабочем положении.
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2501510	2м х 16 мм	1	180	
2501511	3м х 16мм	1	180	
2501512	5 м х 19мм	1	120	
2501513	7,5 х 25 мм	1	60	



РУЛЕТКА





- Обрезиненный корпус
- Три фиксатора измерительной ленты
- Магниты на концевом крючке
- Применяется для проведения измерительных и разметочных работ.
- Тройная фиксация полотна обеспечивает закрепление измерительной ленты в любом рабочем положении.
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2501616	3м х 16мм	1	180	
2501619	5 м х 19мм	1	120	
2501625	7,5 х 25 мм	1	60	

РУЛЕТКА





- Резинопластиковый корпус
- Автоматическая фиксация измерительной ленты
- ✓ Магниты на концевом крючке
- Применяется для проведения измерительных и разметочных работ.
- Специальная система «Автостоп» обеспечивает фиксацию измерительной ленты в любом рабочем положении.
- Эргономичный резинопластиковый корпус увеличивает стойкость рулетки к ударным воздействиям и создает дополнительное удобство при работе.
- *Индивидуальная упаковка: подвес из блистера.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2501515	3м х 16мм	1	180	
2501516	5 м х 19мм	1	120	
2501517	7,5 м х 25 мм	1	60	
2501518	10м х 25 мм	1	60	

ЛЕНТА МЕРНАЯ



- Стальная лента
- Пластмассовый корпус
- Применяется для проведения измерительных и разметочных работ на больших площадях (расстояниях).
- Откидной рычаг позволяет производить быструю смотку ленты.
- *Индивидуальная упаковка: картонная коробка, наклейка.

Артикул	п	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
250201	0	10 м	1	50	
250201	5	15 м	1	50	
250202	0	20 м	1	50	
250203	0	30 м	1	40	
250205	0	50 м	1	30	

ЛЕНТА МЕРНАЯ



- Стальная лента
- Двухкомпонентный корпус
- Ускоренная смотка ленты
- Применяется для проведения измерительных и разметочных работ на больших площадях (расстояниях).
- Состоит из упругого стального полотна, а также ударопрочного двухкомпонентного корпуса с противоскользящими резиновыми накладками.
- Оснащена специальным ускорителем для ускоренной смотки ленты. *Индивидуальная упаковка: картонная коробка, наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2521020	20 м	1	20	
2521030	30 м	1	20	

ЛЕНТА ГЕОДЕЗИЙНАЯ



- ✓ Фибергласовая лента
- ✓ Пластмассовый корпус
- Применяется для проведения измерительных и разметочных работ на больших площадях (расстояниях).
- Открытый корпус ленты имеет удобную рукоятку для переноски и металлический штырь для фиксирования начала отсчета.
- Фибергласовая лента отличается повышенной прочностью, не деформируется на растяжение.
- Откидной рычаг позволяет производить быструю смотку ленты.
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2502131	30 м	1	24	
2502151	50 м	1	24	

ЛЕНТА ГЕОДЕЗИЙНАЯ



- Стальная лента
- ✓ Пластмассовый корпус
- Применяется для проведения измерительных и разметочных работ на больших площадях (расстояниях).
- Открытый корпус ленты имеет удобную рукоятку для переноски и металлический штырь для фиксирования начала отсчета.
- Стальная лента отличается повышенной прочностью, не деформируется на растяжение.
- Откидной рычаг позволяет производить быструю смотку ленты.
 Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2502120	20 м	1	20	
2502130	30 м	1	20	
2502150	50 M	1	10	

ЛИНЕЙКА



 ✓ Полотно из нержавеющей стали

- Применяется для разметочных работ и контроля геометрических размеров изделий.
- Полотно из нержавеющей стали с травленой шкалой увеличивает срок службы инструмента.
- На полотне имеется отверстие для подвеса.
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2506111	150 мм	1	600	
2506113	300 мм	1	360	
2506114	500 мм	1	240	
2506115	750 мм	1	120	
2506116	1000 мм	1	60	

УГОЛЬНИК



- Полотно из инструментальной стали
- Алюминиевое основание
- Применяется для проверки прямого угла и разметки различных поверхностей.
- Двойная разметка позволяет проводить измерения, учитывая или не учитывая ширину рукоятки.
- Полотно из инструментальной стали надежно крепится к отшлифованному основанию строго под прямым углом.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2507025	250 мм	1	60	
2507030	300 мм	1	60	
2507035	350 мм	1	60	

УГОЛЬНИК





- Полотно из нержавеющей стали
- Алюминиевое основание
- Применяется для проверки прямого угла и разметки различных поверхностей.
- Полотно из нержавеющей стали с травленой шкалой увеличивает срок службы инструмента.
- Широкое основание упрощает разметку при выполнении столярных работ.
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2507125	250 мм	1	60	
2507130	300 мм	1	60	
2507140	400 мм	1	60	
2507150	500 мм	1	60	

22.2. УРОВНИ

УРОВЕНЬ «ТОРПЕДО»



- Три измерительные ампулы
- ✓ Пластмассовый корпус
- Оснащен магнитом



- Применяется для проведения точной выверки горизонтальности и вертикальности различных поверхностей во время проведения отделочных работ.
- Корпус изготовлен из ударопрочного пластика.
- Имеет 3 ампулы (горизонтальная, вертикальная и под углом 45°).
- Оснащен встроенным в корпус магнитом для крепления уровня на металлических конструкциях.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2503000	225 мм	1	200	

УРОВЕНЬ СКЕЛЕТНЫЙ



- ✓ Три измерительные ампулы
- ✓ Алюминиевый корпус

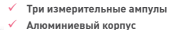


- Применяется для проведения точной выверки горизонтальности и вертикальности различных поверхностей во время проведения отделочных работ.
- Корпус скелетообразного профиля изготовлен из алюминия, что придает уровню малый вес при высоких прочностных характеристиках.
- Имеет 3 ампулы (горизонтальная, вертикальная и под углом 45°).
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2503004	400 мм	1	50	
2503006	600 мм	1	50	
2503008	800 мм	1	50	
2503010	1000 мм	1	50	
2503012	1200 мм	1	50	
2503015	1500 мм	1	30	
2503018	1800 мм	1	30	

УРОВЕНЬ КОРОБЧАТЫЙ УПРОЧНЕННЫЙ

KORVUS





- Применяется для проведения точной выверки горизонтальности и вертикальности различных поверхностей во время проведения отделочных работ.
- Упрочненный корпус изготовлен из алюминия, что придает уровню малый вес при высоких прочностных характеристиках.
- Имеет 3 ампулы (горизонтальная, вертикальная и под углом 45°).
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2503704	400 мм	1	50	
2503706	600 мм	1	50	
2503715	1500 мм	1	50	



УРОВЕНЬ КОРОБЧАТЫЙ УПРОЧНЕННЫЙ



- ✓ Три измерительные ампулы
- ✓ Алюминиевый корпус
- Фрезерованная рабочая поверхность
- ✓ Линейка



- Применяется для проведения точной выверки горизонтальности и вертикальности различных поверхностей во время проведения отделочных работ.
- Упрочненный корпус изготовлен из алюминия, что придает уровню малый вес при высоких прочностных характеристиках.
- Имеет 3 ампулы (горизонтальная, вертикальная и под углом 45°).
 *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2503104	400 мм	1	50	
2503106	600 мм	1	50	
2503108	800 мм	1	30	
2503110	1000 мм	1	30	
2503112	1200 мм	1	30	
2503115	1500 мм	1	20	
2503118	1800 мм	1	20	

УРОВЕНЬ КОРОБЧАТЫЙ УПРОЧНЕННЫЙ



- ✓ Три измерительные ампулы
- ✓ Алюминиевый корпус
- Фрезерованная рабочая поверхность





- Применяется для проведения точной выверки горизонтальности и вертикальности различных поверхностей во время проведения отделочных работ.
- Упрочненный корпус изготовлен из алюминия, что придает уровню малый вес при высоких прочностных характеристиках.
- Оснащен отфрезерованной рабочей поверхностью для достижения максимальной точности измерений.
- Две эргономичные рукоятки создают дополнительное удобство во время выполнения работ.
- Имеет 3 цельные ударостойкие ампулы (горизонтальная, вертикальная и под углом 45°).
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2503206	600 мм	1	50	
2503208	800 мм	1	30	
2503210	1000 мм	1	20	
2503212	1200 мм	1	20	
2503215	1500 мм	1	20	
2503218	1800 мм	1	20	

УРОВЕНЬ КОРОБЧАТЫЙ УПРОЧНЕННЫЙ



- Три измерительные ампулы (одна поворотная)
- ✓ Алюминиевый корпус
- Две фрезерованные рабочие поверхности
- ✓ Две ручки
- Применяется для проведения точной выверки горизонтальности и вертикальности различных поверхностей во время проведения отделочных работ.
- Упрочненный корпус изготовлен из алюминия, что придает уровню малый вес при высоких прочностных характеристиках.
- Оснащен двусторонней отфрезерованной рабочей поверхностью для достижения максимальной точности измерений.
- Две эргономичные рукоятки создают дополнительное удобство во время выполнения работ.
- Имеет 3 цельные ударостойкие ампулы (горизонтальная, вертикальная и поворотная).
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

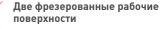
Ì	Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
	2503506	600 мм	1	50	
	2503508	800 мм	1	30	
	2503510	1000 мм	1	20	
	2503512	1200 мм	1	20	
	2503515	1500 мм	1	20	
	2503518	1800 мм	1	20	

УРОВЕНЬ КОРОБЧАТЫЙ УПРОЧНЕННЫЙ





✓ Алюминиевый корпус



✓ Две ручки

✓ Оснащен магнитом

- Применяется для проведения точной выверки горизонтальности и вертикальности различных поверхностей во время проведения отделочных работ.
- Упрочненный корпус изготовлен из алюминия, что придает уровню малый вес при высоких прочностных характеристиках.
- Оснащен двусторонней отфрезерованной рабочей поверхностью для достижения максимальной точности измерений.
- Две эргономичные рукоятки создают дополнительное удобство во время выполнения работ.
- Имеет 3 цельные ударостойкие ампулы (вертикальная, горизонтальная и под углом 45°).
- *Индивидуальная упаковка: картонный чехол.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2503606	600 мм	1	20	
2503608	800 мм	1	20	
2503610	1000 мм	1	20	
2503615	1500 мм	1	20	
2503620	2000 мм	1	20	

УРОВЕНЬ ЛИТОЙ



- ✓ Две измерительные ампулы
- Алюминиевый корпус
- Фрезерованная рабочая поверхность
- Специальная ударная площадка
- Отражатель для удобства наблюдения за вертикальным глазком
- Применяется для проведения точной выверки горизонтальности и вертикальности различных поверхностей во время проведения отделочных работ, подходит для работ по выравниванию плитки и кирпичной кладки.
- Ударопрочный корпус изготовлен из алюминия, что придает уровню малый вес при высоких прочностных характеристиках.
- Оснащен отфрезерованной рабочей поверхностью для достижения максимальной точности измерений.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2503002	600 мм	1	30	

УРОВЕНЬ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ВОДЯНОЙ





Прямоугольные колбы

- Применяется для оценки взаимного расположения удаленных предметов относительно выбранной горизонтальной плоскости.
- Работает по принципу сообщающихся сосудов.
- Состоит из двух колб с нанесенной на них шкалой и эластичного
- *Индивидуальная упаковка: пакет, наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2503905	d-8 мм х 5 м	1	22	
2503907	d-8 мм х 7 м	1	18	
2503910	d-8мм x 10 м	1	16	
2503915	d-8 мм х 15 м	1	12	
2503920	d-8 мм x 20 м	1	10	
2503925	d-8 мм x 25 м	1	8	



23.1. ОТВЕРТКИ, БИТЫ

ОТВЕРТКА

KORVUS



- Пластмассовая рукоятка
- Намагниченный наконечник
- Применяется для работ с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой.
- Жало отвертки индукционно закалено.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3101202	5,0x100 мм SL	1	480	
3101204	1х100 мм РН	1	480	
3101205	1х150 мм РН	1	240	

OTBEPTKA



- ✓ Двухкомпонентная рукоятка
- Намагниченный наконечник
- Применяется для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой.
- Стержень из хромованадиевой стали имеет намагниченный наконечник, позволяющий проводить работу в труднодоступных местах.
- Эргономичная двухкомпонентная рукоятка исключает проскальзывание инструмента в руке, что увеличивает крутящий момент и снижает утомляемость при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3101001	6,0х38 мм SL	1	192	
3101002	3,2x100 мм SL	1	192	
3101003	5,0x100 мм SL	1	192	
3101004	5,0x150 мм SL	1	192	
3101005	6,0x100 мм SL	1	96	
3101006	6,0x150 мм SL	1	96	
3101007	8,0х150 мм SL	1	72	
3101008	8,0х200 мм SL	1	72	
3101009	0х75 мм РН	1	192	
3101010	0х100 мм РН	1	192	
3101011	1х100 мм РН	1	192	
3101012	1х150 мм РН	1	192	
3101013	2х100 мм РН	1	96	
3101014	2х150 мм РН	1	96	
3101015	3х150 мм РН	1	72	
3101016	1х38 мм РН	1	192	

OTBEPTKA



- Двухкомпонентная рукоятка Намагниченный наконечник
- Применяется для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой.
- Стержень отвертки изготовлен из качественной хромомолибденовой стали.
- Жало отвертки индукционно закалено и намагничено.
- Эргономичная двухкомпонентная рукоятка исключает проскальзывание инструмента в руке, что увеличивает крутящий момент и снижает утомляемость при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3101401	3,0х75 мм SL	1	240	
3101402	4,0x100 mm SL	1	240	
3101404	5,0x150 мм SL	1	240	
3101406	6,0x150 мм SL	1	120	
3101407	8,0х150 мм SL	1	60	
3101408	8,0х200 мм SL	1	60	
3101411	1х150 мм РН	1	240	
3101412	2х100 мм РН	1	120	
3101413	2х150 мм РН	1	120	
3101414	3х150 мм РН	1	60	
3101415	1х75 мм РZ	1	240	
3101416	2х100 мм РZ	1	120	
3101417	3х150 мм РZ	1	60	

ОТВЕРТКА УДАРНАЯ



Двухкомпонентная рукоятка Намагниченный наконечник

- Применяется для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой.
- Стержень из хромованадиевой стали обладает повышенной прочностью и долговечностью.
- Эргономичная двухкомпонентная рукоятка исключает проскальзывание инструмента в руке, снижая утомляемость при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3101130	1х100 мм РН	1	96	
3101131	2х100 мм РН	1	96	
3101132	3х150 мм РН	1	72	
3101140	5x100 мм SL	1	96	
3101141	6х100 мм SL	1	96	
3101142	8х150 мм SL	1	72	



ОТВЕРТКА ДВУХСТОРОННЯЯ



✓ Двухкомпонентная рукоятка ✓ Намагниченный наконечник

- Применяется для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой.
- Комбинированная отвертка имеет два профиля. Изготовлена из высокопрочной хромованадиевой стали.
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3101701	SL: 6мм. РН: 2	1	72	

ОТВЕРТКА ДВУХСТОРОННЯЯ

KORVUS



- Применяется для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой.
- Комбинированная отвертка имеет два профиля.
- Изготовлена из высокопрочной хромованадиевой стали.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3101702	SL: 6мм. PH: 1, 75 мм	1	288	
3101703	SL: 7мм. PH: 2, 100 мм	1	216	

ОТВЕРТКА Т-ОБРАЗНАЯ + 20 СМЕННЫХ НАСАДОК





- Двухкомпонентная рукоятка
- Намагниченный наконечник
- Применяется для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой, различного типа и размера.
- Стержень изготовлен из хромованадиевой стали с магнитным фиксатором.
- Т-образный корпус отвертки обеспечивает увеличенный крутящий момент.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3101200	SL: 3; 4; 5; 6; 7 мм РН: 1; 2; 3 РZ: 1,2,3 9 торцевых головок (5 мм, 6 мм, 7 мм, 8 мм, 9 мм, 10 мм, 11 мм, 12 мм, 13 мм) Адаптер	1	48	

ОТВЕРТКА ИНДИКАТОРНАЯ





- Применяется для проверки наличия напряжения в электрической сети контактным способом.
- Рукоятка изготовлена из прозрачного пластика, оснащена специальным прижимом для удобного закрепления отвертки.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3101900	140 мм	1	500	
3101901	190 мм	1	500	

ОТВЕРТКА РЕВЕРСИВНАЯ + 6 НАСАДОК



- Двухкомпонентная рукоятка
- ✓ Намагниченный наконечник



- Применяется для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой, различного типа и размера.
- Стержень из хромованадиевой стали имеет намагниченный наконечник, позволяющий проводить работу в труднодоступных местах
- Специальный реверсивный механизм позволяет использовать инструмент в трёх положениях: «Закручивание», «Откручивание», «Неподвижное».
- Эргономичная двухкомпонентная рукоятка исключает проскальзывание инструмента в руке, что увеличивает крутящий момент и снижает утомляемость при работе.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3101501	SL: 5 мм, 6 мм. PH: 1: 2. PZ: 1: 2	1	72	

БИТЫ (5 ШТ.)





- ✓ Хромомолибденовая сталь
- ✓ Тип хвостовика С 1/4"
- Применяются для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой
- Изготовлены из высокопрочной легированной стали, которая обеспечивает высокие показатели износоустойчивости и долговечности рабочей части.
- Предназначены для использования совместно со специальными отвертками, дрелями, шуруповертами.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102211	1 х 25 мм РН	1	500	
3102212	2 х 25 мм РН	1	500	
3102213	3 х 25 мм РН	1	500	



БИТЫ (5 ШТ.)



- Хромомолибденовая сталь
- ✓ Тип хвостовика Е 1/4"



- Применяются для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой.
- Изготовлены из высокопрочной легированной стали, которая обеспечивает высокие показатели износоустойчивости и долговечности рабочей части.
- Предназначены для использования совместно со специальными отвертками, дрелями, шуруповертами.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102221	1 х 50 мм РН	1	288	
3102222	2 х 50 мм РН	1	288	

БИТЫ (2 ШТ.)



- Хромомолибденовая сталь
- ✓ Тип хвостовика Е 1/4"
- Применяются для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой.
- Изготовлены из высокопрочной легированной стали, которая обеспечивает высокие показатели износоустойчивости и долговечности рабочей части.
- Предназначены для использования совместно со специальными отвертками, дрелями, шуруповертами.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102223	2 х 50 мм РН	1	288	

БИТЫ (2 ШТ.)





- ✓ Магнитный держатель
- Хромомолибденовая сталь
- ✓ Тип хвостовика Е 1/4"
- Применяются для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой.
- Крепежное изделие надежно удерживается благодаря магниту, что позволяет работать шуруповертом одной рукой
- Изготовлены из высокопрочной легированной стали, которая обеспечивает высокие показатели износоустойчивости и долговечности рабочей части.
- Предназначены для использования совместно со специальными отвертками, дрелями, шуруповертами.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102224	1 х 50 мм РН	1	288	
3102225	2 х 50 мм РН	1	288	
3102226	3 х 50 мм РН	1	288	

БИТЫ (5 ШТ.)





- Хромомолибденовая сталь
- ✓ Тип хвостовика С 1/4"
- Применяются для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой.
- Изготовлены из высокопрочной легированной стали, которая обеспечивает высокие показатели износоустойчивости и долговечности
- Предназначены для использования совместно со специальными отвертками, дрелями, шуруповертами.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102241	1 х 25 мм РZ	1	500	
3102242	2 х 25 мм РZ	1	500	
3102243	3 х 25 мм РZ	1	500	

БИТЫ (5 ШТ.)



- Хромомолибденовая сталь
- ✓ Тип хвостовика Е 1/4"
- Применяются для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой.
- Изготовлены из высокопрочной легированной стали, которая обеспечивает высокие показатели износоустойчивости и долговечности рабочей части.
- Предназначены для использования совместно со специальными отвертками, дрелями, шуруповертами.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102251	1 х 50 мм РZ	1	288	
3102252	2 х 50 мм РZ	1	288	

БИТЫ С ТОРЦЕВЫМИ ГОЛОВКАМИ (2 ШТ.)



- Хромомолибденовая сталь
- ✓ Тип хвостовика Е 1/4"
- Применяются для работы с крепежом, который имеет шестигранный профиль.
- Изготовлены из высокопрочной легированной стали, которая обеспечивает высокие показатели износоустойчивости и долговечности рабочей части.
- Предназначены для использования совместно со специальными отвертками, дрелями, шуруповертами.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102280	8 х 45 мм	1	480	
3102281	10 х 45 мм	1	480	
3102282	12 х 45 мм	1	300	



БИТЫ (5 ШТ.)





- Хромомолибденовая сталь
- ✓ Тип хвостовика С 1/4"
- Изготовлены из высокопрочной легированной стали, которая обеспечивает высокие показатели износоустойчивости и долговечности рабочей части.
- Предназначены для использования совместно со специальными отвертками, дрелями, шуруповертами.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102275	25 мм, Т30	1	500	

БИТЫ (2 ШТ.)





- Хромомолибденовая сталь
- / Изготовлены методом ковки
- Торсионная зона
- Тип хвостовика С 1/4"
- Применяется для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой.
- Изготовлены из высокопрочной стали S2, которая обеспечивает высокие показатели износоустойчивости и долговечности рабочей части.
- Предназначены для использования совместно со специальными отвертками, дрелями, шуруповертами и другим инструментом.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102311	1 х 25 мм РН	1	200	
3102312	2 х 25 мм РН	1	200	
3102313	3 х 25 мм РН	1	200	

БИТЫ (2 ШТ.)



- Хромомолибденовая сталь
- Изготовлены методом ковки
- Торсионная зона
- ✓ Тип хвостовика Е 1/4"
- Применяется для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой.
- Изготовлены из высокопрочной стали S2, которая обеспечивает высокие показатели износоустойчивости и долговечности рабочей части.
- Предназначены для использования совместно со специальными отвертками, дрелями, шуруповертами и другим инструментом.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102321	1 х 50 мм РН	1	200	
3102322	2 х 50 мм РН	1	200	
3102323	3 х 50 мм РН	1	200	

БИТА



- Хромомолибденовая сталь
- Изготовлены методом ковки
- √ Торсионная зона
- **Тип хвостовика Е 1/4**"
- Применяется для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой.
- Изготовлена из высокопрочной стали S2, которая обеспечивает высокие показатели износоустойчивости и долговечности рабочей части.
- Предназначена для использования совместно со специальными отвертками, дрелями, шуруповертами и другим инструментом.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102331	1 х 100 мм РН	1	100	
3102332	2 х 100 мм РН	1	100	

БИТЫ (2 ШТ.)



- Хромомолибденовая сталь
- ✓ Изготовлены методом ковки
- ✓ Торсионная зона
- Тип хвостовика Е 1/4"
- Применяются для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой
- Изготовлены из высокопрочной стали S2, которая обеспечивает высокие показатели износоустойчивости и долговечности рабочей части
- Предназначены для использования совместно со специальными отвертками, дрелями, шуруповертами и другим инструментом.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102351	50 мм, РZ1	1	200	
3102352	50 мм, РZ2	1	200	
3102353	50 мм, РZ3	1	200	

БИТЫ (2 ШТ.)



- Хромомолибденовая сталь
- Изготовлены методом ковки
- Торсионная зона
- Тип хвостовика Е 1/4"
- Применяются для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой.
- Изготовлены из высокопрочной стали S2, которая обеспечивает высокие показатели износоустойчивости и долговечности рабочей части.
- Предназначены для использования совместно со специальными отвертками, дрелями, шуруповертами и другим инструментом.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102381	50 мм, Т10	1	200	
3102383	50 мм, Т20	1	200	
3102384	50 мм, Т25	1	200	
3102385	50 мм, Т30	1	200	
3102386	50 мм, Т40	1	200	

БИТЫ (2 ШТ.)



- Хромомолибденовая сталь
- Изготовлены методом ковки
- ✓ Торсионная зона
- Тип хвостовика С 1/4"
- Применяются для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой.
- Изготовлены из высокопрочной стали S2, которая обеспечивает высокие показатели износоустойчивости и долговечности рабочей насти
- Предназначены для использования совместно со специальными отвертками, дрелями, шуруповертами и другим инструментом.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102371	25 мм, Т10	1	200	
3102372	25 мм, Т15	1	200	
3102373	25 мм, Т20	1	200	
3102374	25 мм, Т25	1	200	
3102375	25 мм, Т30	1	200	
3102376	25 мм, Т40	1	200	



БИТЫ (2 ШТ.)



- Хромомолибденовая сталь
- Изготовлены методом ковки
- Торсионная зона
- Тип хвостовика С 1/4"
- Применяются для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой.
- Изготовлены из высокопрочной стали S2, которая обеспечивает высокие показатели износоустойчивости и долговечности рабочей части.
- Предназначены для использования совместно со специальными отвертками, дрелями, шуруповертами и другим инструментом.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102341	25 мм, РZ1	1	200	
3102342	25 мм, РZ2	1	200	
3102343	25 мм, РZ3	1	200	

БИТА



- Хромомолибденовая сталь
- Изготовлена методом ковки
- Торсионная зона
- Тип хвостовика Е 1/4"



- Изготовлена из высокопрочной стали S2, которая обеспечивает высокие показатели износоустойчивости и долговечности рабочей части.
- Предназначена для использования совместно со специальными отвертками, дрелями, шуруповертами и другим инструментом.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102361	100 мм, РZ2	1	100	

БИТА



- Хромомолибденовая сталь
- Изготовлена методом ковки
- ✓ Торсионная зона
- Тип хвостовика Е 1/4"
- Применяется для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой.
- Изготовлена из высокопрочной стали S2, которая обеспечивает высокие показатели износоустойчивости и долговечности рабочей части.
- Предназначена для использования совместно со специальными отвертками, дрелями, шуруповертами и другим инструментом.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102393	100 мм, Т20	1	100	
3102394	100 мм, Т25	1	100	
3102395	100 мм, Т30	1	100	

БИТЫ (2 ШТ.)



- Хромомолибденовая сталь
- ✓ Изготовлены методом ковки
- ✓ Торсионная зона
- ✓ Тип хвостовика С 1/4"
- Применяются для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой.
- Изготовлены из высокопрочной стали S2, которая обеспечивает высокие показатели износоустойчивости и долговечности рабочей части.
- Предназначены для использования совместно со специальными отвертками, дрелями, шуруповертами и другим инструментом.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102413	НЕХЗ, 25 мм	1	200	
3102414	НЕХ4, 25 мм	1	200	
3102415	НЕХ5, 25 мм	1	200	
3102416	НЕХ6, 25 мм	1	200	

БИТЫ (2 ШТ.)



- Хромомолибденовая сталь
- ✓ Изготовлены методом ковки
- / Торсионная зона
- ✓ Тип хвостовика Е 1/4"
- Применяются для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой.
- Изготовлены из высокопрочной стали S2, которая обеспечивает высокие показатели износоустойчивости и долговечности рабочей части.
- Предназначены для использования совместно со специальными отвертками, дрелями, шуруповертами и другим инструментом.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102424	НЕХ4, 50 мм	1	200	

БИТЫ С ОГРАНИЧИТЕЛЕМ (2 ШТ.)



- Хромомолибденовая сталь
- Изготовлены методом ковки
- Тип хвостовика Е 1/4"
- Применяются для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой, при работе с гипсокартоном.
- Ограничитель биты не позволяет, при вкручивании самореза, ввернуть его глубже необходимого.
- Изготовлены из высокопрочной стали S2, которая обеспечивает высокие показатели износоустойчивости и долговечности рабочей
- Предназначены для использования совместно со специальными отвертками, дрелями, шуруповертами и другим инструментом.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102511	2 х 50 мм РН	1	240	
3102512	2 х 50 мм РZ	1	240	



23.2. КЛЮЧИ

КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ



- Применяется для проведения работ с метрическим крепежом различного размера и формы.
- Изготовлен из высококачественной углеродистой стали с хромированной поверхностью.
- Изменение размера ключа происходит при использовании встроенного в корпус червячно-винтового механизма.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3103001	20 мм, 150 мм	1	120	
3103002	25 мм, 200 мм	1	90	
3103003	30 мм, 250 мм	1	60	
3103004	35 мм, 300 мм	1	36	

КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ



- Хромированное покрытие
- Обрезиненная рукоятка
- Применяется для проведения работ с метрическим крепежом различного размера и формы.
- Изготовлен из высококачественной углеродистой стали с хромированной поверхностью.
- Изменение размера ключа происходит при использовании встроенного в корпус червячно-винтового механизма.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3103011	20 мм, 150 мм	1	120	
3103012	25 мм, 200 мм	1	90	
3103013	30 мм, 250 мм	1	60	
3103014	35 мм, 300 мм	1	36	

КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ



- Тонкие губки
- Фосфатированное покрытие
- Двухкомпонентная рукоятка
- Применяется для проведения работ с метрическим крепежом различного размера и формы.
- Изготовлен из высококачественной углеродистой стали с фосфатированной поверхностью.
- Изменение размера ключа происходит при использовании встроенного в корпус червячно-винтового механизма.
- Двухкомпонентная рукоятка создает комфорт при работе.
- Тонкие удлиненные губки облегчают работу в труднодоступных местах.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3103031	35 мм, 150 мм	1	60	
3103032	40 мм, 200 мм	1	48	
3103033	50 мм, 250 мм	1	36	

КЛЮЧ ТРУБНЫЙ STILLSON



- Применяется для проведения работ с водопроводными, газовыми и иными трубами, а также с метрическим крепежом больших размеров и форм.
- Изготовлен из высококачественной инструментальной стали.
- Изменение просвета между губками, а следовательно, и размера ключа происходит при использовании встроенного в корпус червячно-винтового механизма.
- Специальный механизм захвата создает повышенное передаточное соотношение, обеспечивая максимальное прилагаемое усилие.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3103301	12" - 300 мм	1	24	

КЛЮЧ ТРУБНЫЙ РЫЧАЖНЫЙ

KORVUS



Прямые губки

- Применяется для проведения работ с водопроводными, газовыми и иными трубами, а также с метрическим крепежом больших размеров и форм.
- Изготовлен из высококачественной инструментальной стали.
- Изменение размера ключа происходит при использовании встроенного в корпус червячно-винтового механизма.
- Рычажный механизм создает повышенное передаточное соотношение, обеспечивая максимальное прилагаемое усилие.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3103201	1" - 25 мм	1	48	
3103202	1,5" - 38 мм	1	36	
3103203	2" - 50 мм	1	18	

КЛЮЧ ТРУБНЫЙ РЫЧАЖНЫЙ



Прямые губки



- Применяется для проведения работ с водопроводными, газовыми и иными трубами, а также с метрическим крепежом больших размеров и форм.
- Изготовлен из высококачественной инструментальной стали.
- Изменение размера ключа происходит при использовании встроенного в корпус червячно-винтового механизма.
- Рычажный механизм создает повышенное передаточное соотношение, обеспечивая максимальное прилагаемое усилие.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3103231	№ 0, 3/4"	1	36	
3103232	Nº 1, 1"	1	36	
3103233	№ 2, 1,5"	1	24	
3103234	№ 3, 2"	1	12	
3103235	№ 4, 3"	1	6	



НАБОР КЛЮЧЕЙ ИМБУСОВЫХ





- Применяется для работы с крепежом различного размера, имеющим внутреннее шестигранное углубление.
- Изготовлены из легированной хромом и ванадием стали.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3103412	9 шт.	1	60	

НАБОР КЛЮЧЕЙ ИМБУСОВЫХ





- Применяется для работы с крепежом различного размера, имеющим внутреннее шестигранное углубление.
- Изготовлены из легированной хромом и ванадием стали.
- *Индивидуальная упаковка: чехол из ПВХ.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3103410	10 шт.	1	100	

23.3. МОЛОТКИ, КУВАЛДЫ, КИЯНКИ, ТОПОРЫ

МОЛОТОК КОВАНЫЙ



✓ Квадратный боек✓ Деревянная рукоятка

- Применяется для выполнения работ, требующих ударной силы.
- Квадратная часть из стали покрыта черным лаком.
- Рукоятка изготовлена из устойчивых к высыханию твердых сортов дерева.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3302031	100 г	1	120	
3302032	200 г	1	72	
3302033	300 г	1	48	
3302034	400 г	1	36	
3302035	500 г	1	36	
3302036	600 г	1	24	
3302038	800 г	1	24	
3302040	1000 г	1	12	

молоток кованый



- Квадратный боекДеревянная рукоятка
- Применяется для выполнения работ, требующих ударной силы.
- Квадратная часть из стали покрыта черным лаком.
- Рукоятка изготовлена из устойчивых к высыханию твердых сортов дерева.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3302201	100 г	1	120	
3302002	200 г	1	120	
3302203	300 г	1	60	
3302004	400 г	1	60	
3302205	500 г	1	48	
3302006	600 г	1	36	
3302208	800 г	1	24	
3302010	1000 г	1	24	

молоток кованый



Квадратный боек
Фибергласовая рукоятка

- Применяется для выполнения работ, требующих ударной силы.
- Квадратная часть из стали покрыта черным лаком.
- Рукоятка из фибергласа с резиновым покрытием исключает проскальзывание инструмента в руке, устойчива к высыханию, значительно гасит вибрацию, снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3302011	100 г	1	120	
3302012	200 г	1	120	
3302013	300 г	1	60	
3302014	400 г	1	60	
3302015	500 г	1	48	
3302016	600 г	1	24	
3302018	800 г	1	24	

МОЛОТОК КОВАНЫЙ



- Квадратный боек
- Фибергласовая рукоятка
- Применяется для выполнения работ, требующих ударной силы.
- Квадратная часть из стали покрыта черным лаком.
- Рукоятка из фибергласа с резиновым покрытием исключает проскальзывание инструмента в руке, устойчива к высыханию, значительно гасит вибрацию, снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3302051	100 г	1	96	
3302052	200 г	1	72	
3302053	300 г	1	48	
3302054	400 г	1	36	
3302055	500 г	1	36	
3302056	600 г	1	24	
3302058	800 г	1	24	



молоток-гвоздодер



- Применяется для выполнения работ, требующих ударной силы, может использоваться для извлечения гвоздей.
- Рабочая часть изготовлена из кованой отполированной стали селективной закалки.
- Рукоятка изготовлена из устойчивых к высыханию твердых сортов дерева.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3302101	450 г	1	36	

молоток-гвоздодер



Фибергласовая рукоятка

- Применяется для выполнения работ, требующих ударной силы, может использоваться для извлечения гвоздей.
- Рабочая часть изготовлена из кованой отполированной стали селективной закалки.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3302102	450 г	1	36	

МОЛОТОК-ГВОЗДОДЕР



Стальная обрезиненная рукоятка

- Применяется для выполнения работ, требующих ударной силы, может использоваться для извлечения гвоздей.
- Рабочая часть изготовлена из кованой отполированной стали селективной закалки.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3302103	600 г	1	36	

МОЛОТОК КАМЕНЩИКА



Стальная обрезиненная рукоятка

- Применяется для выполнения работ по камню, кирпичу, бетону.
- Металлическая рукоятка с резиновым покрытием исключает проскальзывание инструмента в руке.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3302104	600 г	1	24	

молоток рихтовочный



Двухкомпонентный боек Деревянная рукоятка

- Применяется для выполнения работ с поверхностями, восприимчивыми к механическим воздействиям.
- Рабочая часть состоит из двух бойков, один из которых изготовлен из упругой резины, а другой – из высококачественного ударопрочного пластика
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3302106	35 мм	1	36	

КИЯНКА



Деревянная рукоятка

- Применяется для проведения различных сборочных и монтажных работ, может использоваться совместно с долотами и стамесками.
- Ударная рабочая часть изготовлена из резины.
- Лакированная рукоятка выполнена из устойчивых к высыханию твердых сортов дерева.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3304001	340 г	1	60	
3304002	450 г	1	48	
3304003	680 г	1	36	
3304004	900 г	1	24	

КИЯНКА



Деревянная лакированная рукоятка

- Применяется для монтажных и сборочных работ, может использоваться совместно с долотами и стамесками.
- Ударная часть цилиндрической формы изготовлена из упругой белой резины, которая не оставляет следов на обрабатываемой поверхности.
- Рукоятка, изготовленная из дерева, имеет качественное лаковое покрытие.
- Обратная посадка головной части исключает ее соскакивание с рукоятки.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3304101	340 г	1	60	
3304102	450 г	1	48	
3304103	680 г	1	36	
3304104	900 г	1	24	



КИЯНКА



Фибергласовая рукоятка с резиновым покрытием

- Применяется для проведения различных сборочных и монтажных работ, может использоваться совместно с долотами и стамесками.
- Ударная рабочая часть изготовлена из резины.
- Рукоятка из фибергласа с резиновым покрытием исключает проскальзывание инструмента в руке.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3304011	340 г	1	60	
3304012	450 г	1	48	
3304013	680 г	1	36	
3304014	900 г	1	24	

КУВАЛДА



- Кованая сталь
- 🖊 Деревянная рукоятка
- Применяется для выполнения работ, требующих большой ударной силы.
- Квадратная рабочая часть из кованой стали отшлифована со всех сторон и покрыта черным лаком.
- Лакированная рукоятка изготовлена из устойчивых к высыханию твердых сортов дерева.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3303001	1500 г	1	12	
3303002	2000 г	1	12	

КУВАЛДА



- ✓ Кованая сталь
- Фибергласовая рукоятка с резиновым покрытием
- Применяется для выполнения работ, требующих большой ударной силы. Квадратная рабочая часть из кованой стали отшлифована со всех сторон и покрыта черным лаком.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3303011	1500 г	1	12	
3303012	2000 г	1	12	

КУВАЛДА



- √ Кованая сталь
- Фибергласовая рукоятка с резиновым покрытием
- Применяется для выполнения работ, требующих большой ударной силы. Квадратная рабочая часть из кованой стали отшлифована со всех сторон и покрыта черным лаком.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3303013	3000 г	1	6	

ТОПОР КОВАНЫЙ



Деревянная рукоятка

- Применяется для разрубания и колки древесины, придания ей различной формы, а также срубания деревьев.
- Рабочая часть из кованой стали обеспечивает долговечность и легкость заточки.
- Лакированная рукоятка изготовлена из устойчивых к высыханию твердых сортов дерева.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3306001	800 г	1	24	
3306002	1000 г	1	12	
3306003	1300 г	1	12	

ТОПОР КОВАНЫЙ



Фибергласовая рукоятка с резиновым покрытием

- Применяется для разрубания и колки древесины, придания ей различной формы, а также срубания деревьев.
- Покрытая черным лаком рабочая часть из кованой стали повышенной твердости обеспечивает долговечность и легкость заточки.
- Рукоятка из фибергласа с резиновым покрытием исключает проскальзывание инструмента в руке, устойчива к высыханию, значительно гасит вибрацию, снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3306011	800 г	1	24	
3306012	1000 г	1	12	
3306013	1300 г	1	12	

КОЛУН КОВАНЫЙ





Фибергласовая рукоятка с резиновым покрытием

- Применяется для разрубания и колки древесины.
- Покрытая черным лаком рабочая часть из кованой стали повышенной твердости обеспечивает долговечность и легкость заточки.
- Рукоятка из фибергласа с резиновым покрытием исключает проскальзывание инструмента в руке, устойчива к высыханию, значительно гасит вибрацию, снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка.

ı	Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
	3306014	2700 г	1	6	
	3306015	3600 г	1	4	



23.4. ЛОМЫ, ЗУБИЛА

ЗУБИЛО С ПРОТЕКТОРОМ



- Применяется для обработки изделий из камня и металла.
- Изготовлено из инструментальной стали с термообработанной рабочей поверхностью.
- Эргономичная рукоятка обеспечивает удобный захват, исключает проскальзывание инструмента в руке, оснащена специальным протектором для защиты рук от ударного воздействия.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3306801	300 мм	1	36	

ЛОМ - ГВОЗДОДЕР



- Применяется для извлечения гвоздей и проведения различных демонтажных работ.
- Изготовлен из инструментальной стали с антикоррозийным покрытием.
- Эргономичная рукоятка обеспечивает удобный захват, исключает проскальзывание инструмента в руке, снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3306901	500 мм	1	30	

зубило с протектором





- Применяется для обработки изделий из камня и металла, а также для заделки паклей щелей в бревенчатых стенах.
- Изготовлено из инструментальной стали с термообработанной рабочей поверхностью.
- Эргономичная рукоятка обеспечивает удобный захват, исключает проскальзывание инструмента в руке, оснащена специальным протектором для защиты рук от ударного воздействия.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3306803	75х220 мм	1	36	

23.5. СКОБОЗАБИВНЫЕ ПИСТОЛЕТЫ, СКОБЫ, ЗАКЛЕПОЧНИКИ, ПРОСЕКАТЕЛИ

ПИСТОЛЕТ СКОБОЗАБИВНОЙ





- Металлический корпус
- ✓ Тип 5
- ✓ Регулировка силы удара
- Применяется для крепления различных материалов к ДСП, гипсокартону, пластику, а также к твердым и мягким породам древесины.
- Используются скобы с толщиной проволоки 0,7мм (ТИП 53).
- Корпус скобозабивного пистолета изготовлен из стали, пружинный ударный механизм оснащен специальным регулировочным винтом для изменения силы удара.
- Специальная резиновая накладка на внутренней стороне рукоятки снижает ударную нагрузку на руку.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3974500	4-14 мм (ТИП 53)	1	40	

ПИСТОЛЕТ СКОБОЗАБИВНОЙ



- Металлический корпус
- ✓ Тип 53
- ✓ Регулировка силы удара
- Применяется для крепления различных материалов к ДСП, гипсокартону, пластику, а также к твердым и мягким породам древесины.
- Корпус скобозабивного пистолета изготовлен из стали, пружинный ударный механизм оснащен специальным регулировочным винтом для изменения силы удара.
- Используются скобы с толщиной проволоки 0,7мм (ТИП 53).
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3400001	4-14 мм (ТИП 53)	1	40	



ПИСТОЛЕТ СКОБОЗАБИВНОЙ МНОГОЦЕЛЕВОЙ "4 В 1"





- Алюминиевый корпус
- ✓ Позволяет работать с различными типами скоб: 140, 53, 13, 300
- ✓ Регулировка силы удара
- Применяется для крепления различных материалов к ДСП, гипсокартону, пластику, а также к твердым и мягким породам древесины.
- Специальная конструкция скобозабивного пистолета позволяет использовать различные виды скоб.
- Корпус скобозабивного пистолета изготовлен из алюминиевого сплава, что придает инструменту малый вес, а также повышает прочность и увеличивает срок службы инструмента.
- Оснащен механизмом для регулировки силы удара.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3976500	6-14 мм (ТИП140) 6-16 мм (ТИП53) 15-16 мм (ТИП 300) 6-16 мм (ТИП13)	1	24	

ПИСТОЛЕТ СКОБОЗАБИВНОЙ



- ✓ Металлический корпус
- √ Тип 140
- ✓ Регулировка силы удара
- Применяется для крепления различных материалов к ДСП, гипсокартону, пластику, а также к твердым и мягким породам древесины.
- Корпус скобозабивного пистолета изготовлен из стали, пружинный ударный механизм оснащен специальным регулировочным винтом для изменения силы удара.
- Специальная резиновая накладка на внутренней стороне рукоятки снижает ударную нагрузку на руку.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3975500	6-14 мм (ТИП 140) 8-14 мм (ТИП 300) 14 мм (ТИП 14) 12-14 мм ТИП 36)		24	

ПИСТОЛЕТ СКОБОЗАБИВНОЙ



- ✓ Пластиковый корпус✓ Тип 53
- Применяется для крепления различных материалов к ДСП, гипсо-картону, пластику, а также к твердым и мягким породам древесины.
- Корпус скобозабивного пистолета изготовлен из ударопрочного пластика
- Используются скобы с толщиной проволоки 0,7 мм (ТИП 53).
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3400003	4-8 мм (ТИП 53)	1	48	

ПИСТОЛЕТ СКОБОЗАБИВНОЙ

KORVUS



- ✓ Пластиковый корпус
- ✓ Тип 53
- Применяется для крепления различных материалов к ДСП, гипсокартону, пластику, а также к твердым и мягким породам древесины.
- Корпус скобозабивного пистолета изготовлен из ударопрочного пластика.
- Используются скобы с толщиной проволоки 0,7мм (ТИП 53).
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3400011	4-8 мм (ТИП 53)	1	40	

СКОБЫ ЗАКАЛЕННЫЕ (1000 ШТ.)



✓ Тип 5

- Применяются в качестве расходного элемента для скобозабивного пистолета использующего соответствующий тип скоб.
- Изготовлены из закаленной стали.
- *Индивидуальная упаковка: картонная коробка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3401001	6 мм	1	200	
3401002	8 мм	1	200	
3401003	10 мм	1	200	
3401004	12 мм	1	200	
3401005	14 мм	1	200	

СКОБЫ ЗАКАЛЕННЫЕ (1000 ШТ.)





√ Тип 14

- Применяются в качестве расходного элемента для скобозабивного пистолета использующего соответствующий тип скоб.
- Изготовлены из закаленной стали.
- *Индивидуальная упаковка: картонная коробка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3411001	6 мм	1	100	
3411002	8 мм	1	100	
3411003	10 мм	1	100	
3411004	12 мм	1	100	

СКОБЫ ЗАКАЛЕННЫЕ (1000 ШТ.)





✓ Тип 140

- Применяются в качестве расходного элемента для скобозабивного пистолета использующего соответствующий тип скоб.
- Изготовлены из закаленной стали.
- *Индивидуальная упаковка: картонная коробка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3901001	6 мм	1	100	
3901002	8 мм	1	100	
3901003	10 мм	1	100	
3901004	12 мм	1	100	
3901005	14 мм	1	100	



МАГНИТНЫЙ ФИКСАТОР ДЛЯ СВАРОЧНЫХ РАБОТ





- Предназначен для фиксации металлических конструкций при проведении сварочных работ. Надежно держит выставленные детали под самыми востребованными углами: 45, 90 или 135 градусов.
- *Индивидуальная упаковка: блистер с картонной карточкой.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3700001	25 LB	1	48	
3700002	55 LB	1	36	
3700003	75 LB	1	16	

ПРОСЕКАТЕЛЬ ДЛЯ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ (ПОД ГИПСОКАРТОН)





- Применяется для быстрого и легкого крепления каркаса из металлических профилей.
- Эргономичные рукоятки исключают проскальзывание инструмента в руке, что снижает утомляемость при работе.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3201002	300 мм	1	24	

ЗАКЛЕПОЧНИК



- Применяется для быстрого и легкого соединения металлических листов, тонкостенных профилей и других элементов металлоконструкций.
- Главной особенностью данного инструмента является то, что клепка устанавливается при одностороннем воздействии на заготовку, даже если затруднен доступ к обратной стороне.
- Соединение получается прочным и долговечным.
- Комплект включает в себя: заклепочник, съемные насадки: 2,4/3,2/4,0/4,8 мм, накидной ключ.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3200001	230 мм, заклепки 2,4- 3,2-4,0-4,8 мм	1	24	

ЗАКЛЕПОЧНИК



Переставная головная часть 0-90 градусов

- Применяется для быстрого и легкого соединения металлических листов, тонкостенных профилей и других элементов металлоконструкций.
- Главной особенностью данного инструмента является то, что клепка устанавливается при одностороннем воздействии на заготовку, даже если затруднен доступ к обратной стороне. Соединение получается прочным и долговечным.
- Двухпозиционная переставная головная часть заклепочника позволяет производить монтаж конструкций в ограниченном пространстве
- Комплект включает в себя: заклепочник, съемные насадки: Ø2,4/3,2/4,0/4,8 мм, накидной ключ.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3200002	255 мм, заклепки 2,4- 3,2-4,0-4,8 мм	1	24	

ЗАКЛЕПОЧНИК



Поворотная головная часть 0-360 градусов

- Применяется для быстрого и легкого соединения металлических листов, тонкостенных профилей и других элементов металлоконструкций.
- Главной особенностью данного инструмента является то, что клепка устанавливается при одностороннем воздействии на заготовку, даже если затруднен доступ к обратной стороне.
- Соединение получается прочным и долговечным.
- Оснащен поворачивающейся головной частью, что позволяет работать в труднодоступных местах.
- Комплект включает в себя: заклепочник, съемные насадки: Ø2,4/3,2/4,0/4,8 мм, накидной ключ.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3200003	280 мм, заклепки 2,4- 3,2-4,0-4,8 мм	1	24	



ЗАКЛЕПКИ АЛЮМИНИЕВЫЕ (50 ШТ.)





- Применяются в качестве расходного элемента для стандартных заклепочников использующих заклепки соответствующего типа.
- Предназначены для соединения листовых заготовок, обеспечивают надежную фиксацию материалов даже при наличии доступатолько с одной стороны.
- Изготовлены из алюминиевого сплава.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с картонным подвесом.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3800000	3,2 х 6 мм	1	400	
3800001	3,2 х 8 мм	1	400	
3800002	3,2 х 10 мм	1	400	
3800003	3,2 х 12 мм	1	400	
3800004	4,0 х 6 мм	1	200	
3800005	4,0 х 8 мм	1	200	
3800006	4,0 x 10 мм	1	200	
3800007	4,0 х 12 мм	1	200	
3800008	4,0 x 14 mm	1	200	
3800009	4,0 x 16 мм	1	200	
3800010	4,8 х 8 мм	1	200	
3800011	4,8 x 10 мм	1	200	
3800012	4,8 х 12 мм	1	200	
3800013	4,8 x 14 мм	1	100	
3800014	4,8 х 16 мм	1	100	

НАБОР АЛМАЗНЫХ НАДФИЛЕЙ



- Применяется для выполнения тонких слесарных работ с особо твердыми материалами: металлом, керамической плиткой, стеклом.
- Надфили изготовлены из высококачественной стали, на которую равномерно нанесен алмазосодержащий слой.
- Имеют продолжительный срок службы.
- В набор входят надфили различных форм, что позволяет обрабатывать самые сложные участки различных поверхностей.
- *Индивидуальная упаковка: чехол из ПВХ.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3600000	140х70х3 мм, 5 шт.	1	200	
3600001	140х70х3 мм, 6 шт.	1	200	
3600002	140х70х3 мм, 10 шт.	1	100	

ХОМУТЫ ПЛАСТИКОВЫЕ





√ Белые

- Применение: для быстрой фиксации, соединения нескольких деталей. Замковый механизм одностороннего хода, неразъемный, позволяет плавно и надежно фиксировать стяжку.
- Изготовлены из прочного нейлона.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с картонным подвесом.

тиндивидуальная упаковка: пакет с картонным подвесом.				
Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3900000	2,5х80 мм, 100 шт.	1	800	
3900001	2,5х100 мм, 100 шт.	1	700	
3900002	2,5х150 мм, 100 шт.	1	600	
3900003	2,5х200 мм, 100 шт.	1	450	
3900004	3,6х150 мм, 100 шт.	1	350	
3900005	3,6 х 200 мм, 100 шт.	1	300	
3900006	3,6 х 250 мм, 100 шт.	1	250	
3900007	3,6 х 300 мм, 100 шт.	1	200	
3900008	3,6 х 370 мм, 100 шт.	1	150	
3900009	4,5х150 мм, 100 шт.	1	200	
3900010	4,5х200 мм, 100 шт.	1	200	
3900011	4,5 x250 мм, 100 шт.	1	160	
3900012	4,5х300 мм, 100 шт.	1	150	
3900013	4,5х350 мм, 100 шт.	1	120	
3900014	4,5х400 мм, 100 шт.	1	100	
3900015	4,5х500 мм, 100 шт.	1	70	
3900016	7,6х250 мм, 100 шт.	1	80	
3900017	7,6х300 мм, 100 шт.	1	70	
3900018	7,6х350 мм, 50 шт.	1	120	
3900019	7,6х400 мм, 50 шт.	1	120	
3900020	7,6х500 мм, 50 шт.	1	80	
3900021	9х400 мм, 50 шт.	1	80	
3900022	9х550 мм, 50 шт.	1	60	
3900023	9х650 мм, 50 шт.	1	50	



23.6. НОЖОВКИ

НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ



Пластмассовая рукоятка

- Применяется для продольного и поперечного распила деревянных заготовок различной толщины.
- Полотно изготовлено из высококачественной инструментальной стали.
- Эргономичная пластиковая рукоятка гарантирует надежный захват, создавая дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2601071	400 мм	1	32	
2601072	450 мм	1	32	
2601073	500 мм	1	32	

НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ



- Универсальный профиль
- ✓ 3D-заточка зуба
- Шаг зуба 7 ТРІ (3,5 мм)
- Двухкомпонентная рукоятка
- Применяется для продольного и поперечного распила деревянных заготовок различной толщины.
- Полотно оснащено закаленным универсальным разведенным зубом с трехсторонней заточкой и шагом 7 ТРІ (3,5 мм), что обеспечивает быстрый и ровный распил заготовок в обоих направлениях.
- Эргономичная двухкомпонентная рукоятка создает надежный захват, исключает проскальзывание инструмента в руке, что снижает утомляемость при работе и защищает руки от истирания.
- *Индивидуальная упаковка: картонный чехол.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2601001	400 мм	1	48	
2601002	450 мм	1	48	
2601003	500 мм	1	48	

НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ



- Универсальный профиль
- **Шаг зуба 7 ТРІ (3,5 мм)**
- Двухкомпонентная рукоятка
- Применяется для продольного и поперечного распила деревянных заготовок различной толщины.
- Полотно оснащено закаленным универсальным разведенным зубом с шагом 7 ТРІ (3,5 мм), обеспечивающим ровный распил заготовок.
- Эргономичная двухкомпонентная рукоятка создает надежный захват, исключает проскальзывание инструмента в руке, что снижает утомляемость при работе и защищает руки от истирания.
- *Индивидуальная упаковка: картонный чехол.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2601011	400 мм	1	48	
2601012	450 мм	1	48	
2601013	500 мм	1	48	

НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ



- Универсальный профиль
- 3D-заточка зуба**

 Двухкомпонентная рукоятка
- Применяется для продольного и поперечного распила деревянных заготовок различной толщины.
- Полотно оснащено закаленным зубом с трехсторонней заточкой, что обеспечивает быстрый и ровный распил заготовок в обоих направлениях.
- Эргономичная двухкомпонентная рукоятка создает надежный захват, исключает проскальзывание инструмента в руке, что снижает утомляемость при работе и защищает руки от истирания.
- *Индивидуальная упаковка: картонный чехол.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2601031	400 мм, 7 ТРІ	1	48	
2601032	450 мм, 7 ТРІ	1	48	
2601033	500 мм, 7 ТРІ	1	48	
2601041	400 мм, 11 ТРІ**	1	48	
2601042	450 мм, 11 ТРІ**	1	48	
2601043	500 мм, 11 ТРІ**	1	48	

ПИЛА С ПЛАСТМАССОВЫМ СТУСЛОМ





- Применяется для точной фиксации и пиления обрабатываемого изделия под углами 45, 90, 22,5°.
- Стусло коробчатого типа изготовлено из ударопрочной пластмассы.
- Полотно пилы с закаленными зубьями универсальной заточки позволяет проводить распил без особых усилий.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3301011	300 х 100 мм	1	12	

ПИЛА С ПЛАСТМАССОВЫМ СТУСЛОМ





- Применяется для точной фиксации и пиления обрабатываемого изделия под углами 45, 90 и 135°. Стусло коробчатого типа изготовлено из ударопрочной пластмассы.
- Полотно пилы с закаленными зубьями универсальной заточки позволяет проводить распил без особых усилий.
- *Индивидуальная упаковка: картонная коробка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3301001	300 мм	1	25	

СТУСЛО ПЛАСТИКОВОЕ ФИГУРНОЕ





- Применяется для пиления различных материалов под фиксированным углом.
- Углы: 45°, 90°, 22,5°.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3301022	300 х 65 мм	1	60	



СТУСЛО ПЛАСТИКОВОЕ

KORVUS



- Применяется для пиления различных материалов под фиксированным углом 45°, 90°, 22,5°.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3301021	300х110х80 мм	1	30	

НОЖОВКА ПО ГИПСОКАРТОНУ



- Шаг зуба 7 ТРІ
- Двухкомпонентная рукоятка
- Применяется для распила заготовок из гипсокартона, дерева и пластмассы различной толщины, особо эффективна при выпиливании окружностей.
- Полотно оснащено закаленным разведенным зубом с шагом 7 ТРІ (3,5 мм), позволяющим проводить ровный распил заготовок.
- Эргономичная двухкомпонентная рукоятка создает надежный захват, исключает проскальзывание инструмента в руке, что снижает утомляемость при работе и защищает руки от истирания.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2601022		1	50	

НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ



Пластмассовая рукоятка

- Применяется для распила металлических заготовок, а также дерева и пластмассы различной толщины.
- Обеспечивает ровный и точный распил заготовки с высокой производительностью.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2601023	300 мм	1	48	

НОЖОВКА ПО МЕТАЛЛУ



Двухкомпонентная рукоятка

- Применяется для распила металлических заготовок, а также дерева и пластмассы различной толщины.
- Обеспечивает ровный и точный распил заготовки с высокой производительностью.
- Эргономичная двухкомпонентная рукоятка обеспечивает надежный захват, исключает проскальзывание инструмента в руке, что снижает утомляемость при работе и защищает руки от истирания.
- *Индивидуальная упаковка: картонный чехол.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2601024	300 мм	1	36	

НОЖОВКА ПО ГАЗОБЕТОНУ



Стойкое антикоррозийное покрытие с низким трением

Двухкомпонентная рукоятка

- Применяется для пиления изделий из газобетона.
- Полотно изготовлено из высококачественной инструментальной стали
- Эргономичная двухкомпонентная рукоятка гарантирует надежный захват, создавая дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2601091	500 мм	1	32	

ПОЛОТНО ПО МЕТАЛЛУ



Поставляется в упаковке по 10 шт.

- Используется в качестве сменного элемента к ножовкам по металлу.
- Специальная волновая разводка обеспечивает легкое и быстрое пиление.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2601903	300 мм	1	100	

ПОЛОТНО ПО МЕТАЛЛУ БИМЕТАЛЛИЧЕСКОЕ



Поставляется в упаковке по 2 шт.



- Используется в качестве сменного элемента к ножовкам по металлу.
- Специальная волновая разводка обеспечивает легкое и быстрое
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2601902	300 мм	1	200	



23.7. ШАРНИРНО-ГУБЦЕВЫЙ ИНСТРУМЕНТ

плоскогубцы



Двухкомпонентные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажный и ремонтных работ. Не предназначены для работы в электроустановках до 1000 В.
- Изготовлены из высококачественной хромованадиевой стали с никелевым покрытием.
- Эргономичные двухкомпонентные рукоятки исключают проскальзывание инструмента в руке, предотвращая попадание пальцев в рабочую зону.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3501001	160 мм	1	60	
3501002	180 мм	1	60	
3501003	200 мм	1	60	

ПЛОСКОГУБЦЫ

KORVUS



Двухкомпонентные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажный и ремонтных работ. Не предназначены для работы в электроустановках до 1000 В.
- Изготовлены из инструментальной стали.
- Эргономичные двухкомпонентные рукоятки исключают проскальзывание инструмента в руке, предотвращая попадание пальцев в рабочую зону.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3501101	160 мм	1	60	
3501102	180 мм	1	60	
3501103	200 мм	1	60	

ТОНКОГУБЦЫ

KORVUS



Двухкомпонентные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажный и ремонтных работ. Не предназначены для работы в электроустановках до 1000 В.
- Изготовлены из инструментальной стали.
- Эргономичные двухкомпонентные рукоятки исключают проскальзывание инструмента в руке, предотвращая попадание пальцев в рабочую зону.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3501111	160 мм	1	60	
3501112	180 мм	1	60	
3501113	200 мм	1	60	

КУСАЧКИ БОКОВЫЕ

KORVUS



Двухкомпонентные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажный и ремонтных работ. Не предназначены для работы в электроустановках до 1000 В.
- Изготовлены из инструментальной стали.
- Эргономичные двухкомпонентные рукоятки исключают проскальзывание инструмента в руке, предотвращая попадание пальцев в рабочую зону.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3501121	160 мм	1	60	
3501122	180 мм	1	60	
3501123	200 мм	1	60	

КУСАЧКИ БОКОВЫЕ



Двухкомпонентные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажный и ремонтных работ. Не предназначены для работы в электроустановках до 1000 В.
- Изготовлены из высококачественной хромованадиевой стали с никелевым покрытием.
- Эргономичные двухкомпонентные рукоятки исключают проскальзывание инструмента в руке, предотвращая попадание пальцев в рабочую зону.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3501021	160 мм	1	60	
3501022	180 мм	1	60	
3501023	200 мм	1	60	

КУСАЧКИ ТОРЦЕВЫЕ



✓ Двухкомпонентные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажный и ремонтных работ. Не предназначены для работы в электроустановках до 1000 В.
- Изготовлены из высококачественной хромованадиевой стали с никелевым покрытием.
- Эргономичные двухкомпонентные рукоятки исключают проскальзывание инструмента в руке, предотвращая попадание пальцев в рабочую зону.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3501031	160 мм	1	60	



КРУГЛОГУБЦЫ





Двухкомпонентные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажный и ремонтных работ. Не предназначены для работы в электроустановках до 1000 В.
- Изготовлены из высококачественной хромованадиевой стали с никелевым покрытием.
- Эргономичные двухкомпонентные рукоятки исключают проскальзывание инструмента в руке, предотвращая попадание пальцев в рабочую зону.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3501060	160 мм	1	60	

ТОНКОГУБЦЫ





Двухкомпонентные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажный и ремонтных работ. Не предназначены для работы в электроустановках до 1000 В.
- Изготовлены из высококачественной хромованадиевой стали с никелевым покрытием.
- Эргономичные двухкомпонентные рукоятки исключают проскальзывание инструмента в руке, предотвращая попадание пальцев в рабочую зону.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3501011	160 мм	1	60	
3501013	200 мм	1	60	

ТОНКОГУБЦЫ С ИЗОГНУТЫМИ ГУБКАМИ





Двухкомпонентные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажный и ремонтных работ. Не предназначены для работы в электроустановках до 1000 В.
- Изготовлены из высококачественной хромованадиевой стали с никелевым покрытием.
- Эргономичные двухкомпонентные рукоятки исключают проскальзывание инструмента в руке, предотвращая попадание пальцев в рабочую зону.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3501041	160 мм	1	60	
3501043	200 мм	1	60	

КУСАЧКИ ТОРЦЕВЫЕ





Двухкомпонентные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажный и ремонтных работ. Не предназначены для работы в электроустановках до 1000 В.
- Изготовлены из специальной инструментальной стали, легированной хромом и ванадием.
- Обладают повышенным ресурсом, обеспечивают длительную и качественную работу.
- Эргономичные двухкомпонентные рукоятки исключают проскальзывание инструмента в руке, предотвращая попадание пальцев в рабочую зону.
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3501232	180 мм	1	60	

КРУГЛОГУБЦЫ



Двухкомпонентные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажный и ремонтных работ. Не предназначены для работы в электроустановках до 1000 В.
- Изготовлены из специальной инструментальной стали, легированной хромом и ванадием.
- Обладают повышенным ресурсом, обеспечивают длительную и качественную работу.
- Эргономичные двухкомпонентные рукоятки исключают проскальзывание инструмента в руке, предотвращая попадание пальцев в рабочую зону.
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3501260	160 мм	1	60	

тонкогубцы



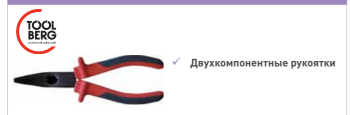
Двухкомпонентные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажный и ремонтных работ. Не предназначены для работы в электроустановках до 1000 В.
- Изготовлены из специальной инструментальной стали, легированной хромом и ванадием.
- Обладают повышенным ресурсом, обеспечивают длительную и качественную работу.
- Эргономичные двухкомпонентные рукоятки исключают проскальзывание инструмента в руке, предотвращая попадание пальцев в рабочую зону.
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3501241	160 мм	1	60	



ТОНКОГУБЦЫ С ИЗОГНУТЫМИ ГУБКАМИ



- Применяются для выполнения слесарных монтажный и ремонтных работ. Не предназначены для работы в электроустановках до 1000 В.
- Изготовлены из специальной инструментальной стали, легированной хромом и ванадием.
- Обладают повышенным ресурсом, обеспечивают длительную и качественную работу.
- Эргономичные двухкомпонентные рукоятки исключают проскальзывание инструмента в руке, предотвращая попадание пальцев в рабочую зону.
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3501211	160 мм	1	60	

ПЛОСКОГУБЦЫ «МИНИ» КОМБИНИРОВАННЫЕ



- Применяются для выполнения слесарных монтажный и ремонтных работ. Не предназначены для работы в электроустановках до 1000 В.
- Изготовлены из высококачественной хромованадиевой стали с никелевым покрытием.
- Эргономичные рукоятки с противоскользящим покрытием исключают проскальзывание инструмента в руке, оснащены специальными возвратными пружинами для комфортного использования.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3501065	120 мм	1	120	

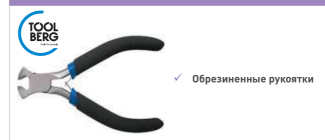
ТОНКОГУБЦЫ «МИНИ»



- Применяются для выполнения слесарных монтажный и ремонтных работ. Не предназначены для работы в электроустановках до 1000 В.
- Изготовлены из высококачественной хромованадиевой стали с никелевым покрытием.
- Эргономичные рукоятки с противоскользящим покрытием исключают проскальзывание инструмента в руке, оснащены специальными возвратными пружинами для комфортного использования.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3501075	120 мм	1	120	

КУСАЧКИ ТОРЦЕВЫЕ «МИНИ»



- Применяются для выполнения слесарных монтажный и ремонтных работ. Не предназначены для работы в электроустановках до 1000 В.
- Изготовлены из высококачественной хромованадиевой стали с никелевым покрытием.
- Эргономичные рукоятки с противоскользящим покрытием исключают проскальзывание инструмента в руке, оснащены специальными возвратными пружинами для комфортного использования.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3501085	120 мм	1	120	

КРУГЛОГУБЦЫ «МИНИ»



- Применяются для выполнения слесарных монтажный и ремонтных работ. Не предназначены для работы в электроустановках до 1000 В.
- Изготовлены из высококачественной хромованадиевой стали с никелевым покрытием.
- Эргономичные рукоятки с противоскользящим покрытием исключают проскальзывание инструмента в руке, оснащены специальными возвратными пружинами для комфортного использования.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3501080	120 мм	1	120	

КУСАЧКИ БОКОВЫЕ «МИНИ»



- Применяются для выполнения слесарных монтажный и ремонтных работ. Не предназначены для работы в электроустановках до 1000 В.
- Изготовлены из высококачественной хромованадиевой стали с никелевым покрытием.
- Эргономичные рукоятки с противоскользящим покрытием исключают проскальзывание инструмента в руке, оснащены специальными возвратными пружинами для комфортного использования.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3501070	120 мм	1	120	



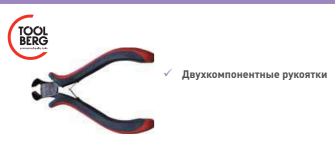
ТОНКОГУБЦЫ ИЗОГНУТЫЕ «МИНИ»



- Применяются для выполнения слесарных монтажный и ремонтных работ. Не предназначены для работы в электроустановках до 1000 В.
- Изготовлены из высококачественной хромованадиевой стали с никелевым покрытием.
- Эргономичные двухкомпонентные рукоятки исключают проскальзывание инструмента в руке, оснащены специальными возвратными пружинами для комфортного использования.
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3501163	120 мм	1	240	

КУСАЧКИ ТОРЦЕВЫЕ «МИНИ»



- Применяются для выполнения слесарных монтажный и ремонтных работ. Не предназначены для работы в электроустановках до 1000 В.
- Изготовлены из высококачественной хромованадиевой стали с никелевым покрытием.
- Эргономичные двухкомпонентные рукоятки исключают проскальзывание инструмента в руке, оснащены специальными возвратными пружинами для комфортного использования.
- *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3501165	120 мм	1	240	

ПЛОСКОГУБЦЫ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ



Пластмассовые рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажный и ремонтных работ. Не предназначены для работы в электроустановках до 1000 В.
- Изготовлены из высококачественной хромованадиевой стали.
- Эргономичные пластмассовые рукоятки оснащены специальными упорами для предотвращения попадания руки в рабочую зону.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3501050	200 мм	1	60	

КЛЕЩИ ПЕРЕСТАВНЫЕ





Обрезиненные рукоятки

- Применяются для захвата и удержания различных по форме и размеру предметов при выполнении монтажных и иных работ.
- Изготовлены из высококачественной хромованадиевой стали с никелевым покрытием.
- Эргономичные рукоятки с противоскользящим покрытием исключают проскальзывание инструмента в руке.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3501090	250 мм	1	72	

НОЖНИЦЫ ПО МЕТАЛЛУ

KORVUS



Обрезиненные рукоятки

- Применяются для прямого, правого и левого реза листовых металлических излелий
- Изготовлены из высококачественной хромованадиевой стали.
- Режущие кромки, прошедшие специальную термическую обработку, обеспечивают длительный срок эксплуатации.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3509001	250 мм, прямые	1	50	
3509002	250 мм, левые	1	50	
3509003	250 мм, правые	1	50	

ножницы по металлу



Двухкомпонентные рукоятки

- Применяются для прямого реза листовых металлических изделий.
- Изготовлены из высококачественной хромованадиевой стали.
- Режущие кромки, прошедшие специальную термическую обработку, обеспечивают длительный срок эксплуатации.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3509111	250 мм, прямые	1	36	



ТРУБОРЕЗ



- Применяется для разрезания труб изготовленных из полимерных материалов во время установки отопительного оборудования и систем водоснабжения.
- Изготовлен из высококачественной стали.
- Режущая кромка, прошедшая специальную термическую обработку, обеспечивает длительный срок эксплуатации.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3509009		1	60	

ТРУБОРЕЗ





- Применяется для разрезания труб изготовленных из полимерных материалов во время установки отопительного оборудования и систем водоснабжения.
- Изготовлен из высококачественной стали.
- Режущая кромка, прошедшая специальную термическую обработку, обеспечивает длительный срок эксплуатации.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3509010		1	72	

23.8. СТРУБЦИНЫ, СТАМЕСКИ, РУБАНКИ, ЩЕТКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ

СТАМЕСКА ПРЯМАЯ



 Деревянная рукоятка

- Применяется для выборки различных углублений в древесине, строгания, зачистки пазов и снятия фасок.
- Изготовлена из закаленной высококачественной инструментальной стали.
- Эргономичная рукоятка из дерева обеспечивает удобный захват, исключает проскальзывание инструмента в руке.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3309006	6 мм	1	120	
3309008	8 мм	1	120	
3309010	10 мм	1	120	
3309012	12 мм	1	120	
3309014	14 мм	1	120	
3309016	16 мм	1	120	
3309018	18 мм	1	120	
3309020	20 мм	1	120	
3309025	25 мм	1	120	
3309032	32 мм	1	120	

СТАМЕСКА ПРЯМАЯ



√ Двухкомпонентная рукоятка

- Применяется для выборки различных углублений в древесине, строгания, зачистки пазов и снятия фасок.
- Изготовлена из закаленной высококачественной инструментальной стали, имеющей продолжительный срок эксплуатации.
- Эргономичная двухкомпонентная рукоятка обеспечивает удобный захват, исключает проскальзывание инструмента в руке.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3309106	6 мм	1	60	
3309108	8 мм	1	60	
3309110	10 мм	1	60	
3309112	12 мм	1	60	
3309114	14 мм	1	60	
3309116	16 мм	1	60	
3309118	18 мм	1	60	
3309120	20 мм	1	60	

СТАМЕСКА ПРЯМАЯ 3309122 22 мм 1 60 3309125 25 мм 60 3309128 28 мм 60 3309130 30 мм 60 3309132 32 мм 60 3309135 35 мм 60 3309138 38 мм 60

СТРУБЦИНА

KORVUS



√ Тип "G"

- Применяется для зажатия и фиксации различных заготовок и деталей при склеивании и других слесарных работах.
- Изготовлена из инструментальной стали.
- Имеет Т-образную ручку.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3307102	2"/50 мм	1	200	
3307103	3"/75 мм	1	100	
3307104	4"/100 мм	1	50	

СТРУБЦИНА

KORVUS



✓ Тип "F"

- Применяется для зажатия и фиксации различных заготовок и деталей при склеивании и других слесарных работах.
- Изготовлена из инструментальной стали.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3307210	50х100 мм	1	50	
3307215	50х150 мм	1	50	
3307220	50х200 мм	1	50	
3307225	50х250 мм	1	50	
3307230	50х300 мм	1	50	
3307231	80х300 мм	1	30	
3307240	120х300 мм	1	24	
3307241	120х500 мм	1	12	



СТРУБЦИНА БЫСТРОЗАЖИМНАЯ





- √ Тип "F"
- ✓ Двухкомпонентные рукоятки
- Применяется для зажатия и фиксации различных заготовок и деталей при склеивании и других слесарных работах.
- Специальный механизм пошагово перемещает подвижную губку вдоль направляющей до достижения максимально плотного захвата детали.
- Может использоваться в качестве распорного инструмента, для этого необходимо переставить опорную губку на другой конец штанги.
- Эргономичные двухкомпонентные рукоятки создают комфорт при работе.
 *Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3307301	150 х 70 х 360 мм	1	24	
3307302	200 х 70 х 420 мм	1	24	
3307303	300 х 70 х 540 мм	1	12	
3307304	450 x 70 x 660 мм	1	12	
3307305	600 х 70 х 820 мм	1	12	

РУБАНОК ПО ГИПСОКАРТОНУ



Пластмассовый

- Применяется для выравнивания и окончательной доводки обрезанных кромок гипсокартона, дерева и иных материалов.
- Полотно изготовлено из закаленной стали.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3305002	140х40 мм	1	60	

РУБАНОК ПО ГИПСОКАРТОНУ



- Применяется для выравнивания и окончательной доводки обрезанных кромок гипсокартона, дерева и иных материалов.
- Полотно изготовлено из закаленной стали.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3305003	250х40 мм	1	60	

ЩЕТКА СТАЛЬНАЯ



Пластмассовая рукоятка

- Применяется для очистки деревянных, металлических и других поверхностей от старых лакокрасочных покрытий, ржавчины и иных загрязнений.
- Стальная проволока повышенной жесткости надежно закреплена в пластиковом основании.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка

ЩЕТКА СТАЛЬНАЯ

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2304001	4-рядная	1	120	
2304002	5-рядная	1	120	
2304003	6-рядная	1	120	

НАБОР ЩЕТОК



✓ Пластмассовая рукоятка

- Применяется для очистки деревянных, металлических и других поверхностей от старых лакокрасочных покрытий, ржавчины и иных загоязнений.
- Стальная проволока повышенной жесткости надежно закреплена в пластиковом основании.
- *Индивидуальная упаковка: блистер с картонной карточкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2303001	малые	1	144	
2303002	большие	1	72	

ЩЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ЛАТУННАЯ



Пластмассовая рукоятка

- Применяется для очистки деревянных, металлических и других поверхностей от старых лакокрасочных покрытий, ржавчины и иных загрязнений.
- Изготовлена из латунной проволоки повышенной жесткости, стойкой к воздействию коррозии.
- Эргономичная рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2301100		1	120	

ЩЕТКА СТАЛЬНАЯ





- Применяется для очистки деревянных, металлических и других поверхностей от старых лакокрасочных покрытий, ржавчины и иных загрязнений.
- Стальная проволока повышенной жесткости надежно закреплена в деревянном основании.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2301003	3-рядная	1	120	
2301004	4-рядная	1	120	
2301005	5-рядная	1	120	
2301006	6-рядная	1	120	



23.9. РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТА

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ



- Изготовлено из быстрорежущей стали
- Цилиндрический хвостовик
- Применяется для просверливания отверстий различных диаметров в металлических заготовках.
- Обеспечивает изготовление точных аккуратных отверстий за счет строгого кругового вращения сверла без биения.
- Изготовлено из высококачественной быстрорежущей стали, прошедшей специальную термическую обработку.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на чехол.

A	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2708001	1 мм х 34 мм, 10 шт.	1	1000	
2708002	1,5 мм х 40 мм, 10 шт.	1	1000	
2708003	2 мм х 49 мм, 10 шт.	1	500	
2708004	2,5 мм х 57 мм, 10 шт.	1	500	
2708005	3 мм х 61 мм, 10 шт.	1	500	
2708006	3,2 мм х 65 мм, 10 шт.	1	400	
2708007	3,3 мм х 65 мм, 10 шт.	1	400	
2708008	3,5 мм х 70 мм, 10 шт.	1	400	
2708009	4 мм х 75 мм, 10 шт.	1	400	
2708010	4,2 мм х 75 мм, 10 шт.	1	400	
2708011	4,5 мм х 80 мм, 10 шт.	1	300	
2708012	4,8 мм х 86 мм, 10 шт.	1	320	
2708013	5 мм х 86 мм, 10 шт.	1	320	
2708014	5,5 мм х 93 мм, 10 шт.	1	320	
2708015	6 мм х 93 мм, 10 шт.	1	320	
2708016	6,5 мм х 101 мм, 5 шт.	1	160	
2708017	7 мм х 109 мм, 5 шт.	1	160	
2708018	7,5 мм х 109 мм, 5 шт.	1	160	
2708019	8 мм х 117 мм, 5 шт.	1	160	
2708020	8,5 мм х 117 мм, 5 шт.	1	96	
2708021	9 мм х 125 мм, 5 шт.	1	96	
2708023	10 мм х 133 мм, 5 шт.	1	96	
2708025	11 мм х 142 мм, 5 шт.	1	40	
2708026	12 мм х 151 мм, 5 шт.	1	40	
2708027	12,5 мм х 151 мм, 5 шт.	1	40	
2708028	13 мм х 151 мм, 5 шт.	1	40	

СВЕРЛО СТУПЕНЧАТОЕ





Изготовлено из быстрорежущей стали

- Применяется для просверливания отверстий различных диаметров в металлических и пластиковых заготовках, толщиной до 5 мм.
- Обеспечивает изготовление точных аккуратных отверстий за счет строгого кругового вращения сверла без биения.
- Изготовлено из высококачественной быстрорежущей стали, прошедшей специальную термическую обработку.
- Нитридтитановое покрытие предотвращает преждевременный износ и образование коррозии.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2718300	4-12 мм, 9 ступеней, шестигранный хвостовик	1	400	
2718301	4-20 мм, 9 ступеней, шестигранный хвостовик	1	200	
2718302	6-30 мм, 13 ступеней, трехгранный хвостовик	1	60	
2718303	9-36 мм, 10 ступеней, трехгранный хвостовик	1	40	
2718304	4-32 мм, 15 ступеней, трехгранный хвостовик	1	60	

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ



- Изготовлено из быстрорежущей стали P6M5K5
- Крестообразная подточка
- Вышлифованное
- . Цилиндрический хвостовик
- Применяется для просверливания отверстий различных диаметров в металлических заготовках.
- Обеспечивает изготовление точных аккуратных отверстий за счет строгого кругового вращения сверла без биения.
- Изготовлено из высококачественной быстрорежущей стали P6M5K5, прошедшей специальную термическую обработку.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Характеристика	Упаковка		
	Flakobka	Коробка	Примечание
ð 2 x 49 мм, 2 шт.	1	400	
ў 2,5 x 57 мм, 2 шт.	1	400	
Ø 3 х 61 мм, 2 шт.	1	400	
ў 3,2 x 65 мм, 2 шт.	1	400	
ў 3,5 x 70 мм, 2 шт.	1	400	
Ø 4 x 75 мм	1	400	
Ø 4,5 x 80 мм	1	400	
Ø 4,8 x 86 мм	1	400	
Ø 5 х 86 мм	1	400	
Ø 5,5 x 93 мм	1	400	
Ø 6 х 93 мм	1	400	
Ø 6,5 x 101 мм	1	400	
Ø 7 x 109 мм	1	400	
Ø 7,5 x 109 мм	1	400	
Ø 8 х 117 мм	1	300	
Ø 9 х 125 мм	1	200	
Ø 10 x 133 мм	1	200	
Ø 12 x 151 мм	1	200	
	\$2,5 x 57 мм, 2 шт. \$3 x 61 мм, 2 шт. \$3,2 x 65 мм, 2 шт. \$3,5 x 70 мм, 2 шт. \$4,5 x 80 мм \$4,5 x 86 мм \$5,5 x 93 мм \$6,5 x 101 мм \$7 x 109 мм \$7,5 x 109 мм \$8 x 117 мм \$9 y x 125 мм \$10 x 133 мм	3 2,5 x 57 мм, 2 шт. 1 Ø 3 x 61 мм, 2 шт. 1 Ø 3,2 x 65 мм, 2 шт. 1 Ø 3,5 x 70 мм, 2 шт. 1 Ø 4 x 75 мм 1 Ø 4,5 x 80 мм 1 Ø 4,8 x 86 мм 1 Ø 5,5 x 93 мм 1 Ø 6,5 x 101 мм 1 Ø 7 x 109 мм 1 Ø 7,5 x 109 мм 1 Ø 8 x 117 мм 1 Ø 9 x 125 мм 1 Ø 10 x 133 мм 1	3 2,5 x 57 мм, 2 шт. 1 400 Ø 3 x 61 мм, 2 шт. 1 400 Ø 3,2 x 65 мм, 2 шт. 1 400 Ø 3,5 x 70 мм, 2 шт. 1 400 Ø 4 x 75 мм 1 400 Ø 4,5 x 80 мм 1 400 Ø 5,8 86 мм 1 400 Ø 5,5 x 93 мм 1 400 Ø 6,5 x 101 мм 1 400 Ø 7 x 109 мм 1 400 Ø 7,5 x 109 мм 1 400 Ø 8 x 117 мм 1 300 Ø 9 x 125 мм 1 200 Ø 10 x 133 мм 1 200

СВЕРЛО ПО ДЕРЕВУ ВИНТОВОЕ



Шестигранный хвостовик



- Применяется для просверливания отверстий в дереве, ДСП, ДВП и иных древесных материалах с любым расположением волокон.
- Изготовлено из высококачественной инструментальной стали, прошедшей специальную термическую обработку.
- Оснащено шестигранным хвостовиком для надежного фиксирования в сверлильном патроне.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый чехол.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2718201	Ø 8х230 мм	1	300	
2718202	Ø 10х230 мм	1	300	
2718203	Ø 12x230 мм	1	100	
2718204	Ø 14х230 мм	1	100	
2718205	Ø 16х230 мм	1	100	
2718206	Ø 18х230 мм	1	100	
2718207	Ø 20x230 мм	1	100	
2718208	Ø 22x230 мм	1	80	



СВЕРЛО	по дерев	у винт	говое	
2718209	Ø 25х230 мм	1	80	
2718210	Ø 28x230 мм	1	80	
2718211	Ø 32x230 мм	1	60	
2718212	Ø 35х230 мм	1	48	
2718213	Ø 40х230 мм	1	40	
2718214	Ø 8х460 мм	1	150	
2718215	Ø 10х460 мм	1	150	
2718216	Ø 12х460 мм	1	80	
2718217	Ø 14х460 мм	1	80	
2718218	Ø 16х460 мм	1	80	
2718219	Ø 18х460 мм	1	40	
2718220	Ø 20х460 мм	1	40	
2718221	Ø 22х460 мм	1	40	
2718222	Ø 25х460 мм	1	40	
2718223	Ø 32х460 мм	1	20	
2718224	Ø 35х460 мм	1	20	
2718225	Ø 28х460 мм	1	20	
2718226	Ø 30х230 мм	1	72	
2718227	Ø 30х460 мм	1	20	
2718228	Ø 40х460 мм	1	16	

СВЕРЛО ПЕРОВОЕ ПО ДЕРЕВУ



- Применяется для просверливания отверстий большого диаметра в деревянных заготовках, фанере, ДСП, ДВП и иных древесных материалах с любым расположением волокон.
- Изготовлено из высококачественной инструментальной стали, прошедшей специальную термическую обработку.
- Оснащено шестигранным хвостовиком для надежного фиксирования в сверлильном патроне.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером

тиндивидуальная упаковка: картонная карточка с олистером.					
Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание	
2708201	Ø 12х152 мм	1	200		
2708202	Ø 14х152 мм	1	200		
2708203	Ø 16х152 мм	1	300		
2708204	Ø 18х152 мм	1	300		
2708205	Ø 20х152 мм	1	300		
2708206	Ø 22x152 мм	1	300		
2708207	Ø 24x152 мм	1	300		
2708208	Ø 26х152 мм	1	300		
2708209	Ø 28х152 мм	1	300		
2708210	Ø 30х152 мм	1	300		
2708211	Ø 32x152 мм	1	300		
2708220	Набор 7 шт. Ø 10; 12; 16; 18; 20; 22; 28 мм	1	48		

НАБОР СВЕРЛ ПО ДЕРЕВУ



- Спиральное с М-образной заточкой
- Цилиндрический хвостовик
- Применяется для просверливания отверстий в деревянных заготовках, фанере, ДСП, ДВП и иных древесных материалах с любым расположением волокон.
- Обеспечивает изготовление точных аккуратных отверстий без сколов и с гладкими стенками.
- Сверла в наборе изготовлены из высококачественной инструментальной стали, прошедшей специальную термическую обработку.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый бокс.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2708110	Набор: 3-10 мм (8 шт.)	1	60	

СВЕРЛО ПО ДЕРЕВУ



- ✓ Спиральное с М-образной заточкой
- Цилиндрический хвостовик
- Применяется для просверливания отверстий в деревянных заготовках, фанере, ДСП, ДВП и иных древесных материалах с любым расположением волокон.
- Особая заточка и форма спирали обеспечивают быстрый заход в материал и эффективный отвод стружки.
- Изготовлено из высококачественной инструментальной стали, прошедшей специальную термическую обработку.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2718111	Ø 3x60/30 мм	1	500	
2718112	Ø 4x70/40 мм	1	400	
2718113	Ø 5х85/45 мм	1	400	
2718114	Ø 6х90/50 мм	1	400	
2718115	Ø 7x105/60 мм	1	300	
2718116	Ø 8х110/65 мм	1	300	
2718117	Ø 9х115/70 мм	1	200	
2718118	Ø 10х120/75 мм	1	200	

СВЕРЛО ПО КАФЕЛЮ И СТЕКЛУ



Цилиндрический хвостовик

- Применяется для просверливания (только на малых оборотах!)
 отверстий различных диаметров в керамической плитке, кафеле и стекле.
- Изготовлено из высококачественной инструментальной стали.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на чехол.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2708501	3 мм	1	1000	
2708502	4 мм	1	1000	
2708503	5 мм	1	1000	
2708504	6 мм	1	1000	
2708505	8 мм	1	1000	
2708506	10 мм	1	1000	
2708507	12 мм	1	500	



СВЕРЛО ПО КАФЕЛЮ И СТЕКЛУ



- ✓ Крестовая пластина
- ✓ Шестигранный хвостовик
- Применяется для просверливания (только на малых оборотах!) отвер-
- стий различных диаметров в керамической плитке, кафеле и стекле.
- Изготовлено из высококачественной инструментальной стали.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2708532	4 мм	1	1000	
2708533	5 мм	1	1000	
2708534	6 мм	1	1000	
2708535	8 мм	1	1000	
2708536	10 мм	1	500	
2708537	12 мм	1	500	

СВЕРЛО ПО КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКЕ



- Алмазное, трубчатое
- Цилиндрический хвостовик
- Применяется для просверливания (только на малых оборотах!) отвер-
- стий различных диаметров в керамической плитке, кафеле и стекле.
- Изготовлено из высококачественной инструментальной стали.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2708510	4 мм	1	1000	
2708511	5 мм	1	1000	
2708512	6 мм	1	1000	
2708513	8 мм	1	1000	
2708514	10 мм	1	800	
2708515	12 мм	1	800	

СВЕРЛО ПО КЕРАМОГРАНИТУ



- ✓ Алмазное, трубчатое
- ✓ Трехгранный хвостовик
- Применяется для просверливания (только на малых оборотах!) отверстий различных диаметров в керамограните, керамической плитке, кафеле и стекле.
- Изготовлено из высококачественной инструментальной стали.
- *Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2708520	4 MM	1	800	
2708521	5 мм	1	800	
2708522	6 мм	1	800	
2708523	8 мм	1	800	
2708524	10 мм	1	800	
2708525	12 мм	1	800	

СВЕРЛО ПО БЕТОНУ



- Применяется для ударного просверливания отверстий различных диаметров в кирпичной кладке, бетоне и природном камне.
- Обеспечивает быстрое изготовление отверстий, а также эффективное удаление бетонной пыли и иных продуктов сверления.
- Изготовлено из высококачественной инструментальной стали, прошедшей специальную термическую обработку, оснащено твердосплавным наконечником.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на чехол.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2708401	Ø 4x75 мм	1	400	
2708402	Ø 5x85 мм	1	400	
2708403	Ø 6х100 мм	1	400	
2708404	Ø 6х120 мм	1	400	
2708405	Ø 8х120 мм	1	400	
2708406	Ø 10х120 мм	1	400	
2708407	Ø 12х150 мм	1	200	
2708490	Набор 3 шт: 5, 6, 8 мм	1	200	

БУР ПО БЕТОНУ



- Хвостовик стандарта SDS-PLUS
- Наконечник из твердого сплава (аналог ВК8)
- / Четырехзаходная спираль S4
- Применяется для ударного просверливания отверстий различных диаметров в кирпичной кладке, бетоне и природном камне.
- Обеспечивает быстрое просверливание отверстий, а также эффективное удаление бетонной пыли и иных продуктов сверления.
- Усиленная пластина из твердого сплава «ВК8» существенно повышает эффективность сверления, а также увеличивает износостойкость бура в процессе эксплуатации.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2718901	Ø 4 мм х 110/50 мм	1	500	
2718902	Ø 5 мм х 110/50 мм	1	500	
2718903	Ø 5 мм х 160/100 мм	1	500	
2718904	Ø 6 мм х 110/50 мм	1	500	
2718905	Ø 6 мм x 160/100 мм	1	500	
2718906	Ø 6 мм x 210/150 мм	1	400	
2718907	Ø 6 мм x 60/200 мм	1	300	
2718908	Ø 7 мм x 110/50 мм	1	500	
2718909	Ø 7 мм x 160/100 мм	1	500	
2718910	Ø 7 мм x 210/150 мм	1	400	
2718911	Ø 8 мм х 110/50 мм	1	300	
2718912	Ø 8 мм х 160/100 мм	1	500	
2718913	Ø 8 мм x 210/150 мм	1	300	
2718914	Ø 8 мм x 260/200 мм	1	300	
2718915	Ø 8 мм x 310/250 мм	1	200	
2718916	Ø 10 мм x 110/50 мм	1	300	
2718917	Ø 10 мм x 160/100 мм	1	300	

SO CHESTER



БУР П	О БЕТОНУ			
2718918	Ø 10 мм х 210/150 мм	1	300	
2718919	Ø 10 мм х 260/200 мм	1	200	
2718920	Ø 10 мм х 310/250 мм	1	200	
2718921	Ø 10 мм х 460/400 мм	1	120	
2718922	Ø 10 мм x 610/550 мм	1	100	
2718923	Ø 10 мм x 800/740 мм	1	50	
2718924	Ø 12 мм х 160/100 мм	1	300	
2718925	Ø 12 мм х 210/150 мм	1	200	
2718926	Ø 12 мм х 260/200 мм	1	200	
2718927	Ø 12 мм x 310/250 мм	1	150	
2718928	Ø 12 мм х 460/400 мм	1	120	
2718929	Ø 12 мм x 610/550 мм	1	80	
2718930	Ø 12 мм x 800/740 мм	1	50	
2718931	Ø 12 мм x 1000/950 мм	1	50	
2718932	Ø 14 мм х 160/100 мм	1	200	
2718933	Ø 14 мм х 210/150 мм	1	200	
2718934	Ø 14 мм х 260/200 мм	1	150	
2718935	Ø 14 мм х 310/250 мм	1	100	
2718936	Ø 14 мм x 460/400 мм	1	100	
2718937	Ø 14 мм x 610/550 мм	1	50	
2718938	Ø 14 мм x 800/740 мм	1	50	
2718939	Ø 14 мм x 1000/950 мм	1	40	
2718940	Ø 16 мм x 210/150 мм	1	150	
2718941	Ø 16 мм x 310/250 мм	1	100	
2718942	Ø 16 мм x 450/400 мм	1	60	
2718943	Ø 16 мм x 610/550 мм	1	60	
2718944	Ø 16 мм x 800/750 мм	1	50	
2718945	Ø 16 мм x 1000/950 мм	1	30	
2718946	Ø 18 мм x 200/150 мм	1	100	
2718947	Ø 18 мм x 300/250 мм	1	60	
2718948	Ø 18 мм х 450/400 мм	1	40	
2718949	Ø 18 мм х 600/550 мм	1	50	
2718950	Ø 18 мм х 800/750 мм	1	25	
2718951	Ø 18 мм х 1000/950 мм	1	20	
2718952	Ø 20 мм x 200/150 мм	1	100	
2718953	Ø 20 мм x 300/250 мм	1	60	
2718954	Ø 20 мм x 450/400 мм	1	40	
2718955	Ø 20 мм x 600/550 мм	1	30	
2718956	Ø 20 мм х 800/750 мм	1	30	
2718957	Ø 20 мм x 1000/950 мм	1	20	
2718958	Ø 22 мм х 250/200 мм	1	50	
2718959	Ø 22 мм x 450/400 мм	1	30	
2718960	Ø 22 мм x 600/550 мм	1	25	
2718961	Ø 22 мм x 800/750 мм	1	20	
2718962	Ø 22 мм х 1000/950 мм	1	15	
2718963	Ø 25 мм х 250/200 мм	1	60	
2718964	Ø 25 мм х 450/400 мм	1	30	
2718965	Ø 25 мм x 600/550 мм	1	25	
2718966	Ø 25 мм x 800/750 мм	1	20	
2718967	Ø 25 мм х 1000/950 мм	1	15	

БУР ПО БЕТОНУ



- ✓ Хвостовик стандарта SDS-PLUS
- Крестообразный наконечник из твердого сплава (аналог ВК8)
- √ Четырехзаходная спираль S4
- Применяется для ударного просверливания отверстий различных диаметров в кирпичной кладке, бетоне и природном камне.
- Обеспечивает быстрое просверливание отверстий, а также эффективное удаление бетонной пыли и иных продуктов сверления.
- Усиленная крестообразная пластина из твердого сплава "ВК8" существенно повышает эффективность сверления, а также увеличивает износостойкость бура в процессе эксплуатации.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2728901	Ø 6 мм х110/50 мм	50	500	
2728902	Ø 6 мм х160/100 мм	50	500	
2728903	Ø 6 мм х210/150 мм	50	400	
2728904	Ø 8 мм х110/50 мм	50	500	
2728905	Ø 8 мм х160/100 мм	50	500	
2728906	Ø 8 мм х210/150 мм	50	300	
2728907	Ø 8 мм x310/250 мм	50	200	
2728908	Ø 10 мм х160/100 мм	50	300	
2728909	Ø 10 мм х210/150 мм	50	300	
2728910	Ø 10 мм х310/250 мм	50	200	
2728911	Ø 10 мм х460/400 мм	50	120	
2728912	Ø 12 мм х160/100 мм	50	300	
2728913	Ø 12 мм х310/250 мм	50	150	
2728914	Ø 14 мм х210/150 мм	50	200	
2728915	Ø 14 мм х310/250 мм	50	100	
2728916	Ø 16 мм х310/250 мм	50	100	

БУР ПО БЕТОНУ



- ✓ Хвостовик стандарта SDS-PLUS
- Наконечник из твердого сплава (аналог ВК8)
- √ Четырехзаходная спираль S4
- Применяется для ударного просверливания отверстий различных диаметров в кирпичной кладке, бетоне и природном камне.
- Обеспечивает быстрое просверливание отверстий, а также эффективное удаление бетонной пыли и иных продуктов сверления.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

индивидуальная упаковка. наклеика на пластиковый подвес.				
Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2708926	Ø 4 мм х 110/50 мм	1	400	
2708927	Ø 5 мм х 110/50 мм	1	400	
2708928	Ø 5 мм x 160/100 мм	1	400	
2708901	Ø 6 мм х 110/50 мм	1	400	
2708902	Ø 6 мм x 160/100 мм	1	400	
2708903	Ø 6 мм x 210/150 мм	1	250	
2708906	Ø 8 мм х 110/50 мм	1	400	
2708907	Ø 8 мм x 160/100 мм	1	250	
2708908	Ø 8 мм x 210/150 мм	1	250	
2708929	Ø 8 мм x 260/200 мм	1	250	
2708930	Ø 8 мм x 310/250 мм	1	200	
2708909	Ø 10 мм x 110/50 мм	1	400	
2708910	Ø 10 мм x 160/100 мм	1	250	
2708911	Ø 10 мм x 210/150 мм	1	250	
2708931	Ø 10 мм x 260/200 мм	1	200	
2708912	Ø 10 мм x 310/250 мм	1	200	
2708932	Ø 10 мм x 450/400 мм	1	120	



БУР ПО БЕТОНУ Ø 10 мм x 600/550 мм 2708933 1 80 2708913 Ø 12 mm x 160/100 mm 1 250 2708914 Ø 12 мм x 210/150 мм 250 2708915 Ø 12 мм x 310/250 мм 1 200 2708934 Ø 12 мм x 260/200 мм 120 2708935 Ø 12 мм x 450/400 мм 100 Ø 12 мм x 600/550 мм 2708936 60 Ø 14 мм x 210/150 мм 1 2708916 200 2708917 Ø 14 мм x 260/200 мм 100 2708937 Ø 14 mm x 310/250 mm 100 Ø 14 mm x 450/400 mm 80 2708938 2708939 Ø 14 mm x 600/550 mm 1 60 2708918 Ø 16 мм x 210/150 мм 100 2708919 Ø 16 mm x 260/200 mm 100 2708921 Ø 16 мм x 310/250 мм 80 2708922 Ø 16 mm x 600/550 mm 1 /₁∩ 2708923 Ø 20 mm x 450/400 mm 50 Ø 22 MM x 600/550 MM 2708924 20 2708925 Ø 25 mm x 600/950 mm 20

БУРОВАЯ КОРОНКА



Хвостовик стандарта SDS-PLUS

- Применяется для просверливания отверстий больших диаметров в кирпичной кладке, бетоне и природном камне.
- Оснащена державкой с центрующим сверлом и фиксирующим винтом.
 *Индивидуальная упаковка: картонная коробка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2708601	68 мм х 50 мм х 72 мм	1	20	
2708602	75 мм х 50 мм х 72 мм	1	20	

ПИЛКИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА ПО МЕТАЛЛУ (З ШТ.)



- √ Хвостовик стандарта EU
 - Поставляются в упаковке по 3 шт.
- Применяются для распила металлических заготовок, а также позволяют производить различные виды пропилов в металлических листах, алюминии и цветных металлах.
- Изготовлены из быстрорежущей стали HSS и биметалла.
- *Индивидуальная упаковка: картонный чехол.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2601461	T118A, 50 x 1,2 мм чистый рез	1	600	металл, листовой материал, ALU
2601462	T118G, 50 x 0,8 мм чистый рез	1	600	металл, листовой материал, ALU
2601463	T127D, 75 x 3 мм быстрый рез	1	600	металл, листовой материал, ALU
2601464	T118AF, 50 x 1,2 мм чистый рез	1	600	металл, листовой материал, цветные металлы

ПИЛКИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА ПО МЕТАЛЛУ (2 ШТ.)



- Хвостовик стандарта EU
- ✓ Поставляются в упаковке по 2 шт.



- Применяются для распила металлических заготовок, а также позволяют производить различные виды пропилов в металлических листах, алюминии и цветных металлах.
- Изготовлены из быстрорежущей стали HSS и биметалла.
- *Индивидуальная упаковка: картонный чехол с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2601423	T127D, 75 x 3 мм быстрый рез	1	400	металл, листо- вой материал, ALU
2601424	T118G, 50 x 0,7 мм чистый рез	1	400	металл, листо- вой материал, ALU
2601425	T118AF, 50 x 1,2 мм чистый рез	1	400	металл, листовой материал перфорированный

ПИЛКИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА ПО ДЕРЕВУ (3 ШТ.)



- ✓ Хвостовик стандарта EU
- ✓ Поставляются в упаковке по 3 шт.



- Применяются для распила заготовок из дерева, фанеры, ДСП, МДФ и других материалов.
- Различные виды заточки, разводки и шага зубьев обеспечивают быстрое и чистое пиление, а также фигурный рез по материалам различной толщины и плотности.
- Полотна изготовлены из высокоуглеродистой стали и биметалла.
- *Индивидуальная упаковка: картонный чехол.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2601441	T244D, 75 x 4 мм фигурный быстрый рез	1	600	дерево, дсп, двп, столярные плиты
2601442	T101B, 75 x 2,5 мм чистый рез	1	600	дерево, дсп, двп, фанера, пластик
2601443	T101D, 75 x 4 мм чистый рез	1	600	дерево, фанера, двп, столярные плиты
2601444	T101BR,75 x 2,5 мм чистый рез	1	600	дерево, дсп, фанера, столярные плиты, ламинат
2601445	T111C, 75 x 3 мм грубый рез	1	600	дерево, дсп, двп, столярные плиты
2601446	T301CD, 90 x 3 мм чистый рез	1	600	дерево, дсп, двп, фанера, столярные плиты
2601447	T101BF, 75 x 2,5 мм чистый быстрый рез	1	600	дерево, дсп, двп, эпоктиды, пластик
2601448	T144D, 75 x 4 мм быстрый рез	1	600	дерево, дсп, двп, столярные плиты
2601449	Т101AO, 50 х 1,4 мм фигурный чистый рез	1	600	дерево, фанера, столярные плиты
2601450	T144DF, 75 x 4 мм быстрый рез	1	600	дерево, дсп, двп, фанера, ламинат



диск пильный по дереву





ATB 10

- Предназначен для продольного и поперечного распила древесины.
- Корпус диска шлифованный, изготовлен из стали 65Г и термонормализован.
- Зубья из ВК8 припаяны высокопрочным припоем. Алмазная заточка с выхаживанием значительно увеличивает срок службы инструмента.
- Дополнительный боковой разворот передней поверхности зубьев позволяет производить более качественное и чистое пиление.
- *Индивидуальная упаковка: картонный чехол.

Артикул	Характеристика	Упаковка Коробка		Примечание
2603001	160 x 20 мм 24 зуб. + кольцо (20/16)	25	50	
2603002	160 x 20 мм 36 зуб. + кольцо (20/16)	25	50	
2603003	160 x 20 мм 48 зуб. + кольцо (20/16)	25	50	
2603004	185 x 20 мм 24 зуб. + кольцо (20/16)	25	50	
2603005	185 x 20 мм 36 зуб. + кольцо (20/16)	25	50	
2603006	185 x 20 мм 48 зуб. + кольцо (20/16)	25	50	
2603007	190 x 20 мм 24 зуб. + кольцо (20/16)	25	50	
2603008	190 x 20 мм 36 зуб. + кольцо (20/16)	25	50	
2603009	190 x 20 мм 48 зуб. + кольцо (20/16)	25	50	
2603010	200 х 32 мм, 24 зуб. + кольцо (32/30)	25	50	
2603011	200 х 32 мм, 36 зуб. + кольцо (32/30)	25	50	
2603012	210 х 32 мм, 24 зуб. + кольцо (32/30)	25	50	
2603013	210 x 32 мм, 36 зуб. + кольцо (32/30)	25	50	
2603014	210 х 32 мм, 48 зуб. + кольцо (32/30)	25	50	
2603015	216 х 32 мм, 24 зуб. + кольцо (32/30)	25	50	
2603016	230 х 32 мм, 24 зуб. + кольцо (32/30)	20	40	
2603017	230 х 32 мм, 36 зуб. + кольцо (32/30)	20	40	
2603018	230 х 32 мм, 48 зуб. + кольцо (32/30)	20	40	
2603019	255 х 32 мм, 24 зуб. + кольцо (32/30)	1	30	
2603020	255 х 32 мм, 36 зуб. + кольцо (32/30)	1	30	
2603021	255 х 32 мм, 48 зуб. + кольцо (32/30)	1	30	

ПИЛКИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА ПО ДЕРЕВУ (2 ШТ.)



- ✓ Хвостовик стандарта EU
- ✓ Поставляются в упаковке по 2 шт.
- Применяются для распила заготовок из дерева, фанеры, ДСП, МДФ и других материалов.
- Различные виды заточки, разводки и шага зубьев обеспечивают быстрое и чистое пиление, а также фигурный рез по материалам различной толщины и плотности.
- Полотна изготовлены из высокоуглеродистой стали и биметалла.
- *Индивидуальная упаковка: картонный чехол с блистером.

l	Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
	2601412	T101BF, 75 x 2,5 мм чистый рез	1	400	дерево, дсп, двп, эпоктиды, платик
	2601413	T144DF, 75 x 4 мм быстрый рез	1	400	дерево, дсп, двп, фанера, ламинат

зубило



Хвостовик стандарта SDS-PLUS

- Применяется для выдалбливания, проламывания, прорубания канавок и иных типов работ по кирпичной кладке, бетону и природному камню.
- Имеет высокую устойчивость к ударам и быстрый проход.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пластиковый подвес.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2708950	плоское 20 мм-250 мм	1	100	
2708951	плоское 40 мм-200 мм	1	50	
2708960	пикообразное 14 мм-400 мм	1	50	
2708970	канальное 20 мм-250 мм	1	100	

НАБОР ДЛЯ УСТАНОВКИ ВРЕЗНЫХ ЗАМКОВ



- Применяется для установки врезных замков с посадочными диаметрами ручки 54 мм и щеколдой диаметром 22 мм.
- Комплектация: коронка 54 мм с направляющим сверлом, перовое сверло 22 мм.
- Может использоваться с ручным и электрическим инструментом.
- Изготовлен из углеродистой стали.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

ı	Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
	2602005	перовое сверло Ø22 мм, кольце- вая пила Ø54 мм	1	60	



НАБОР КОЛЬЦЕВЫХ ПИЛ ПО ДЕРЕВУ





- Применяется для выпиливания отверстий в фанере, дереве, ДСП, гипсокартоне и пластике.
- Разведенный зуб позволяет работать с большинством видов древесины.
- Используется в качестве насадки для дрели в режиме безударного сверления.
- Кольцевые пилы неразрезной конструкции выполнены из углеродистой стали.
- *Индивидуальная упаковка: пластиковый бокс.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2602001	Ø 32-54 мм, 4 насадки	1	48	
2602002	Ø 64-127 мм, 5 насадок	1	20	
2602003	Ø 19-64 мм, 8 насадок	1	40	
2602004	Ø 19-127 мм, 12 насадок	1	20	

ЩЕТКА-КРАЦОВКА КОНИЧЕСКАЯ ДЛЯ УШМ





- ✓ Стальная жгутированная проволока
- ✓ Посадочное отверстие с резьбой М14
- Применяется для шлифовки, полирования, зачистки от лака, краски и коррозии различных поверхностей и изделий.
- Является сменным элементом для угловых шлифовальных машин.
- *Индивидуальная упаковка: картонная коробка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2302041	115 мм	1	60	

ЩЕТКА-КРАЦОВКА КОНИЧЕСКАЯ ДЛЯ УШМ





- ✓ Стальная витая проволока
- ✓ Посадочное отверстие с резьбой М14
- Применяется для шлифовки, полирования, зачистки от лака, краски и коррозии различных поверхностей и изделий.
- Является сменным элементом для угловых шлифовальных машин.
- *Индивидуальная упаковка: картонная коробка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2302031	100 мм	1	60	
2302032	125 мм	1	60	

ЩЕТКА-КРАЦОВКА ДИСКОВАЯ ДЛЯ УШМ





- ✓ Стальная жгутированная проволока
- √ Посадочный диаметр отверстия — 22.2 мм
- Применяется для шлифовки, полирования, зачистки от лака, краски и коррозии различных поверхностей и изделий.
- Является сменным элементом для угловых шлифовальных машин.
- *Индивидуальная упаковка: картонная коробка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2302011	100 мм	1	100	
2302012	125 мм	1	60	
2302013	150 мм	1	40	

ЩЕТКА-КРАЦОВКА ЧАШЕЧНАЯ ДЛЯ УШМ





- Латунная витая проволока
- ✓ Посадочное отверстие с резьбой М14
- Применяется для шлифовки, полирования, зачистки от лака, краски и коррозии различных поверхностей и изделий.
- Является сменным элементом для угловых шлифовальных машин.
- *Индивидуальная упаковка: картонная коробка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2302021	75 мм	1	100	
2302022	100 мм	1	60	
2302023	125 мм	1	30	

ЩЕТКА-КРАЦОВКА ЧАШЕЧНАЯ ДЛЯ УШМ





- Стальная жгутированная проволока
- ✓ Посадочное отверстие с резьбой М14
- Применяется для шлифовки, полирования, зачистки от лака, краски и коррозии различных поверхностей и изделий.
- Является сменным элементом для угловых шлифовальных машин.
- *Индивидуальная упаковка: картонная коробка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2302051	80 мм	1	100	
2302052	100 мм	1	60	
2302053	125 мм	1	30	



ЩЕТКА-КРАЦОВКА ДИСКОВАЯ ДЛЯ УШМ





- ✓ Латунная витая проволока
 ✓ Посадочный диаметр отверстия 22.2 мм
- Применяется для шлифовки, полирования, зачистки от лака, краски и коррозии различных поверхностей и изделий.
- Является сменным элементом для угловых шлифовальных машин.
- *Индивидуальная упаковка: картонная коробка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2302001	100 мм	1	100	
2302002	125 мм	1	60	
2302003	150 мм	1	60	

ЩЕТКА-КРАЦОВКА ЧАШЕЧНАЯ ДЛЯ ДРЕЛИ





Латунная витая проволока

- Применяется для шлифовки, полирования, зачистки от лака, краски и коррозии различных поверхностей и изделий.
- Является сменным элементом для дрели.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2302081	50 мм	1	240	
2302082	65 мм	1	120	
2302083	75 мм	1	120	

ЩЕТКА-КРАЦОВКА ЧАШЕЧНАЯ ДЛЯ ДРЕЛИ





Полимерная проволока

- Применяется для зачистки от лака, краски, ржавчины, удаления шероховатостей и заусенцев с выточенных деталей из чёрных металлов и их сплавов, а также применяется для старения древесины на разных этапах.
- Рабочая часть состоит из абразивного нейлона.
- Является сменным элементом для дрели.
- *Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2302071	75 мм, Р120	1	120	

КРУГ АБРАЗИВНЫЙ НА ВЕЛЮРОВОЙ ОСНОВЕ (5 ШТ.)





- ✓ Оксид алюминия
- ✓ Диаметр 125 мм
- ✓ Поставляется в упаковке по 5 шт.
- Используется с насадкой (артикул 2204900) при сухом шлифовании.
- Абразивные частицы высокой степени очистки равномерно нанесены на основу с ворсовой подложкой электростатическим методом и надежно закреплены при помощи специальных смол.
- *Индивидуальная упаковка: картонный чехол.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2205141	зерно 40	1	200	
2205142	зерно 60	1	200	
2205143	зерно 80	1	200	
2205144	зерно 100	1	200	
2205145	зерно 120	1	200	
2205146	зерно 150	1	200	
2205147	зерно 180	1	200	
2205148	зерно 220	1	200	
2205149	зерно 320	1	200	

КРУГ АБРАЗИВНЫЙ НА ВЕЛЮРОВОЙ ОСНОВЕ (5 ШТ.)





- Оксид алюминия
- ✓ 8 отверстий
- ✓ Диаметр 125 мм
- ✓ Поставляется в упаковке по 5 шт.
- Используется с насадкой (артикул 2204900) при сухом шлифовании
- Абразивные частицы высокой степени очистки равномерно нанесены на основу с ворсовой подложкой электростатическим методом и надежно закреплены при помощи специальных смол.
- *Индивидуальная упаковка: картонный чехол.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2205241	зерно 40	1	200	
2205242	зерно 60	1	200	
2205243	зерно 80	1	200	
2205244	зерно 100	1	200	
2205245	зерно 120	1	200	
2205246	зерно 150	1	200	
2205247	зерно 180	1	200	
2205248	зерно 220	1	200	
2205249	зерно 320	1	200	

НАСАДКА ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНОЙ МАШИНЫ





- Используется в качестве рабочего элемента к эксцентриковым шлифмашинам стандартных марок или электродрели с целью обработки различных поверхностей.
- Надежное крепление и быстрая замена абразивного материала производятся при помощи контактной «застежки-липучки».
- Оснащена специальным адаптером для работы с электродрелью.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с картонным подвесом.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2204900	125 мм	1	100	

КРУГ АБРАЗИВНЫЙ НА ВЕЛЮРОВОЙ ОСНОВЕ (10 ШТ.)





- Оксид алюминия
- Диаметр 125 мм
- Поставляется в упаковке
- Используется с насадкой (артикул 2204900) при сухом шлифовании.
- Абразивные частицы высокой степени очистки равномерно нанесены на основу с ворсовой подложкой электростатическим методом и надежно закреплены при помощи специальных смол.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пакет.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2204941	зерно 40	1	100	
2204942	зерно 60	1	100	
2204943	зерно 80	1	100	
2204944	зерно 100	1	100	
2204945	зерно 120	1	100	
2204946	зерно 150	1	100	
2204947	зерно 180	1	100	
2204948	зерно 220	1	100	
2204949	зерно 320	1	100	

ШЛИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА ВОДОСТОЙКАЯ (10 ШТ.)



- Оксид алюминия
- Размер 230х280 мм
- Поставляется в упаковке по 10 шт.
- Применяется для ручного шлифования и финишной обработки различных твердых поверхностей.
- Абразивные частицы высокой степени очистки равномерно нанесены на основу электростатическим методом и надежно закреплены при помощи специальных смол.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с картонным подвесом.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2204060	зерно 60	1	100	
2204080	зерно 80	1	100	
2204100	зерно 100	1	100	
2204120	зерно 120	1	100	
2204150	зерно 150	1	100	
2204180	зерно 180	1	100	
2204240	зерно 240	1	100	
2204320	зерно 320	1	100	
2204400	зерно 400	1	100	
2204600	зерно 600	1	100	
2204800	зерно 800	1	100	
2204000	зерно 1000	1	100	
2204020	Набор: 80, 100, 120, 180, 200 по 2 листа	1	100	

КРУГ АБРАЗИВНЫЙ НА ВЕЛЮРОВОЙ ОСНОВЕ (10 ШТ.)





- Оксид алюминия
- 8 отверстий
- Диаметр 125 мм
- Поставляется в упаковке по 10 шт.
- Используется с насадкой (артикул 2204900) при сухом шлифовании.
- Абразивные частицы высокой степени очистки равномерно нанесены на основу с ворсовой подложкой электростатическим методом и надежно закреплены при помощи специальных смол.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с картонным подвесом.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2205041	зерно 40	1	100	
2205042	зерно 60	1	100	
2205043	зерно 80	1	100	
2205044	зерно 100	1	100	
2205045	зерно 120	1	100	
2205046	зерно 150	1	100	
2205047	зерно 180	1	100	
2205048	зерно 220	1	100	
2205049	зерно 320	1	100	

ШКУРКА АБРАЗИВНАЯ НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ, ВОДОСТОЙКАЯ (10 ШТ.)





- Оксид алюминия
- Размер 230х280 мм
- Поставляется в упаковке по 10 шт.
- Применяется для шлифования и окончательной доводки поверхностей стали, дерева, пластика, цветных металлов и других материалов при проведении отделочных работ.
- Частицы электрокорунда высокой степени очистки равномерно нанесены на тканевую основу электростатическим методом и надежно закреплены при помощи специальных смол.
- *Индивидуальная упаковка: картонный чехол.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2207024	зерно 24	1	25	
2207040	зерно 40	1	50	
2207060	зерно 60	1	50	
2207080	зерно 80	1	50	
2207100	зерно 100	1	50	
2207150	зерно 150	1	50	
2207180	зерно 180	1	50	
2207220	зерно 220	1	50	
2207240	зерно 240	1	50	
2207280	зерно 280	1	50	
2207320	зерно 230	1	50	
2207360	зерно 360	1	50	
2207400	зерно 400	1	50	



ЛЕНТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ БЕСКОНЕЧНАЯ НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ (3 ШТ.)



- Оксид алюминия
- Размер 75х457 мм
- ✓ Поставляется в упаковке по 3 шт.
- Применяется для зачистки и шлифования поверхностей из дерева, металла, пластика и прочих материалов.
- Изготовлена на матерчатой основе и предназначена для использования на ленточных шлифовальных машинах.
- *Индивидуальная упаковка: картонный чехол.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2205001	зерно 40	1	80	
2205002	зерно 60	1	80	
2205003	зерно 80	1	80	
2205004	зерно 100	1	80	
2205005	зерно 120	1	80	
2205006	зерно 150	1	80	

ЛЕНТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ БЕСКОНЕЧНАЯ НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ (3 ШТ.)



- ✓ Оксид алюминия
- ✓ Размер 75х533 мм
- ✓ Поставляется в упаковке по 3 шт.
- Применяется для зачистки и шлифования поверхностей из дерева, металла, пластика и прочих материалов.
- Изготовлена на матерчатой основе и предназначена для использования на ленточных шлифовальных машинах.
- *Индивидуальная упаковка: картонный чехол.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2205011	зерно 40	1	80	
2205012	зерно 60	1	80	
2205013	зерно 80	1	80	
2205014	зерно 100	1	80	
2205015	зерно 120	1	80	
2205016	зерно 150	1	80	

ЛЕНТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ БЕСКОНЕЧНАЯ НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ (3 ШТ.)



- ✓ Оксид алюминия
- ✓ Размер 100х610 мм
- ✓ Поставляется в упаковке по 3 шт.
- Применяется для зачистки и шлифования поверхностей из дерева, металла, пластика и прочих материалов.
- Изготовлена на матерчатой основе и предназначена для использования на ленточных шлифовальных машинах.
- *Индивидуальная упаковка: картонный чехол.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2205021	зерно 40	1	80	
2205022	зерно 60	1	80	
2205023	зерно 80	1	80	
2205024	зерно 100	1	80	
2205025	зерно 120	1	80	
2205026	зерно 150	1	80	

ГУБКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ



- Оксид алюминия
- ✓ Размер 100х70х25 мм
- Применяется для шлифования, полирования и окончательной доводки различных поверхностей, труднодоступных мест и изделий при проведении отделочных работ.
- Абразивное напыление высокой степени очистки равномерно нанесено на поролоновую основу.
- Водостойкая, может применяться для мокрого шлифования.
- *Индивидуальная упаковка: картонный чехол.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2209001	зерно 120	1	500	
2209002	зерно 80	1	500	
2209003	зерно 60	1	500	

БРУСОК ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ



- Применяется для шлифования и окончательной доводки различных поверхностей.
- Корпус изготовлен из ударопрочного пластика.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2219010	105х210 мм	1	30	

СЕТКОДЕРЖАТЕЛЬ НА ВИНТАХ



- Применяется для шлифования и окончательной доводки различных поверхностей.
- Корпус изготовлен из ударопрочного пластика.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2219000	105х230 мм	1	30	

РУЧНОЙ ШЛИФОВЩИК БРУСОК





- Применяется для шлифования и окончательной доводки различных поверхностей.
- Корпус изготовлен из ударопрочного пластика.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2209110	165х85 мм	1	50	
2209111	210х105 мм	1	50	

РУЧНОЙ ШЛИФОВЩИК С РУЧКОЙ





- Применяется для шлифования и окончательной доводки различных поверхностей.
- Корпус изготовлен из ударопрочного пластика.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2209100	230х80 мм	1	50	
2209101	230х105 мм	1	50	
2209102	230х120 мм	1	50	

РУЧНОЙ ШЛИФОВЩИК С ШАРНИРНЫМ ПЕРЕХОДНИКОМ





- Применяется для шлифования и окончательной доводки различных поверхностей.
- Шарнирное крепление переходника позволяет бруску двигаться под любым углом.
- Адаптирован для работы с удлинителем.
- Корпус изготовлен из ударопрочного пластика.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с этикеткой.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2209120	210х105 мм	1	48	

СЕТКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ





- Водостойкая
- ✓ Размер 115х280 мм
- ✓ Поставляется в упаковке по 5 шт.
- Применяется для грубой подготовительной обработки различных оштукатуренных поверхностей.
- Легко очищается простым выбиванием, что значительно повышает ее ресурс по сравнению с обычной наждачной бумагой.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пакет с подвесом.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2206060	зерно 60	1	200	
2206080	зерно 80	1	200	
2206100	зерно 100	1	200	
2206180	зерно 180	1	200	
2206220	зерно 220	1	200	
2206320	зерно 320	1	200	
2206120	зерно 120	1	200	
2206400	зерно 400	1	200	
2206600	зерно 600	1	200	

ДИСК АЛМАЗНЫЙ СЕГМЕНТНЫЙ

KORVUS



- Применяется для высокопроизводительного и точного пиления с воздушным охлаждением бетона, природного и искусственного камня, огнеупорного кирпича, мрамора, гранита и иных строительных материалов.
- Отвод тепла происходит за счет прерывистого контакта с заготовкой, который обеспечивает специальная сегментная форма режущей кромки диска.
- Режущий алмазосодержащий слой, изготовленный методом горячего спекания под высоким давлением надежно закреплен к корпусу диска, имеет продолжительный срок службы.
- *Индивидуальная упаковка: картонный чехол.

индивидуальная унаковка. картоппыя техол.				
Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2208100	115х22х1,9 мм	1	100	
2208105	125х22х2,1 мм	1	100	
2208110	150x22x2,2 мм	1	50	
2208115	180х22х2,3 мм	1	50	
2208120	200х22х2,4 мм	1	50	
2208125	230х22х2,7 мм	1	25	

ДИСК АЛМАЗНЫЙ ТУРБО

KORVUS



- Применяется для высокопроизводительного и точного пиления с водяным или воздушным охлаждением (без сколов и трещин) бетона, природного и искусственного камня, огнеупорного кирпича, мрамора, гранита и иных строительных материалов.
- Отвод тепла происходит за счет специального профиля режущей кромки диска, выполненной в виде турбины.
- *Индивидуальная упаковка: картонный чехол.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2208200	115х22х2,1 мм	1	100	
2208205	125х22х2,3 мм	1	100	
2208210	150х22х2,4 мм	1	50	
2208215	180х22х2,8 мм	1	50	
2208220	200х22х2,8 мм	1	50	
2208225	230х22х3,1 мм	1	25	



ДИСК АЛМАЗНЫЙ СПЛОШНОЙ

KORVUS



- Применяется для высокопроизводительного и точного пиления с водяным охлаждением (без сколов и трещин) бетона, природного и искусственного камня, огнеупорного кирпича, мрамора, гранита и иных строительных материалов.
- Режущий алмазосодержащий слой, изготовленный методом горячего спекания под высоким давлением надежно закреплен к корпусу диска, имеет продолжительный срок службы.
- *Индивидуальная упаковка: картонный чехол.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2208300	115х22х2,4 мм	1	100	
2208305	125х22х2,2 мм	1	100	
2208310	150х22х2,4 мм	1	50	
2208315	180х22х2,6 мм	1	50	
2208320	200х22х2,6 мм	1	50	
2208325	230х22х3,1 мм	1	25	

ДИСК АЛМАЗНЫЙ СПЛОШНОЙ





- Применяется для высокопроизводительного и точного пиления с водяным охлаждением (без сколов и трещин) бетона, природного и искусственного камня, огнеупорного кирпича, мрамора, гранита и иных строительных материалов.
- Режущий алмазосодержащий слой, изготовленный методом горячего спекания под высоким давлением надежно закреплен к корпусу диска, имеет продолжительный срок службы.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2208600	115х22х1,7 мм	1	100	
2208605	125х22х1,8 мм	1	100	
2208610	150х22х2,3 мм	1	50	
2208615	180х22х2,3 мм	1	50	
2208620	200х22х2,3 мм	1	30	
2208625	230х22х2,3 мм	1	20	

ДИСК АЛМАЗНЫЙ СЕГМЕНТНЫЙ





- Применяется для пиления с воздушным охлаждением бетона, природного и искусственного камня, огнеупорного кирпича, мрамора, гранита и иных строительных материалов.
- Отвод тепла происходит за счет прерывистого контакта с заготовкой, который обеспечивает специальная сегментная форма режущей кромки диска.
- Режущий алмазосодержащий слой, изготовленный методом горячего спекания под высоким давлением надежно закреплен к корпусу диска, имеет продолжительный срок службы.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2208000	115х22х1,9 мм	1	100	
2208005	125х22х1,9 мм	1	100	
2208010	150х22х2,2 мм	1	50	
2208015	180х22х2,2 мм	1	50	
2208020	200х22х2,4 мм	1	50	
2208025	230х22х2,4 мм	1	20	

ДИСК АЛМАЗНЫЙ ТУРБО





- Применяется для высокопроизводительного и точного пиления с водяным или воздушным охлаждением (без сколов и трещин) бетона, природного и искусственного камня, огнеупорного кирпича, мрамора, гранита и иных строительных материалов.
- Отвод тепла происходит за счет специального профиля режущей кромки диска, выполненной в виде турбины.
- Режущий алмазосодержащий слой, изготовленный методом горячего спекания под высоким давлением надежно закреплен к корпусу диска, имеет продолжительный срок службы.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

mananan jiraka shar asina sana sana sana sana sana sana san				
Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2208500	115х22х2,4 мм	1	100	
2208505	125х22х2,4 мм	1	100	
2208510	150х22х2,4 мм	1	50	
2208515	180х22х2,6 мм	1	50	
2208520	200х22х2,6 мм	1	50	
2208525	230х22х3,1 мм	1	20	

ДИСК ЗАЧИСТНОЙ ПОЛИМЕРНЫЙ





Нейлоновые волокна с карбидом кремния

- Применяется в качестве расходного материала к ручным угловым шлифовальным машинам для плоского шлифования, обработки кромок, сварных швов деталей и конструкций из различных марок сталей, цветных металлов, древесины, пластиков.
- Специальная структура значительно снижает нагрев абразивных частиц, обеспечивает высокую производительность и длительный срок эксплуатации.
- *Индивидуальная упаковка: печать на изделии.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2203510	115х22 мм	1	100	
2203520	125х22 мм	1	100	

КРУГ ОТРЕЗНОЙ «ЛУГА» ПО МЕТАЛЛУ



- Применяется в качестве расходного материала к ручным угловым шлифовальным машинам для быстрой и точной резки деталей и различных заготовок (прутка, трубы, уголка, арматуры и т.п.) из стали.
- Изготовлен из электрокорунда высокой степени очистки, армирован стекловолокном на бакелитовой связке средней твердости, благодаря чему имеет высокую производительность, твердость, упругость и стойкость к износу.
- *Индивидуальная упаковка: печать на изделии.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
6888001	115х0,8х22 мм	50	400	
6888002	115х1х22 мм	25	400	
6888003	115х1,6х22 мм	25	400	
6888010	115х2,5х22 мм	25	200	
6888013	125х0,8х22 мм	25	400	
6888014	125х1х22 мм	25	400	
6888011	125х1,2х22 мм	25	400	
6888012	125х1,6х22 мм	25	400	
6888022	125х2х22 мм	25	200	
6888020	125х2,5х22 мм	25	200	
6888021	150х1,6х22 мм	25	200	
6888030	150х2,5х22 мм	25	100	
6888040	180х2,5х22 мм	25	100	
6888050	200х2,5х22 мм	25	50	
6888059	230х1,6х22 мм	25	100	
6888060	230х2,5х22 мм	25	50	
6888061	230х2,0х22 мм	25	50	
6888070	300х3х32 мм	1	25	

КРУГ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ «ЛУГА» ПО МЕТАЛЛУ



- Применяется в качестве расходного материала к ручным угловым шлифовальным машинам для шлифовки деталей и различных заготовок (прутка, трубы, уголка, арматуры и т.п.) из стали, а также для обработки сварных швов.
- Изготовлен из электрокорунда высокой степени очистки, армирован стекловолокном на бакелитовой связке средней твердости, благодаря чему имеет высокую производительность, твердость, упругость и стойкость к износу.
- *Индивидуальная упаковка: печать на изделии.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
6888310	115х6х22 мм	10	80	
6888320	125х6х22 мм	10	80	
6888330	150х6х22 мм	10	40	
6888340	180х6х22 мм	10	40	
6888360	230х6х22 мм	10	20	

КРУГ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ТОРЦЕВОЙ





🖊 Оксид алюминия

- Применяется в качестве расходного материала к ручным угловым шлифовальным машинам для плоского шлифования, обработки кромок, сварных швов деталей и конструкций из различных марок сталей, цветных металлов, древесины, пластиков.
- Лепестковая структура рабочей поверхности значительно снижает нагрев абразивных частиц, обеспечивает высокую производительность и длительный срок эксплуатации.
- *Индивидуальная упаковка: печать на изделии.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2213140	115х22мм, зерно 40	1	200	
2213160	115х22мм, зерно 60	1	200	
2213180	115х22мм, зерно 80	1	200	
2213110	115х22мм, зерно 100	1	200	
2213112	115х22мм, зерно 120	1	200	
2213240	125х22 мм, зерно 40	1	200	
2213260	125х22мм, зерно 60	1	200	
2213290	125х22мм, зерно 80	1	200	
2213210	125х22мм, зерно 100	1	200	
2213212	125х22мм, зерно 120	1	200	
2213340	150х22мм, зерно 40	1	100	
2213360	150х22мм, зерно 60	1	100	
2213380	150х22мм, зерно 80	1	100	



КРУГ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ТОРЦЕВОЙ



Оксид алюминия

- Применяется в качестве расходного материала к ручным угловым шлифовальным машинам для плоского шлифования, обработки кромок, сварных швов деталей и конструкций из различных марок сталей, цветных металлов, древесины, пластиков.
- Лепестковая структура рабочей поверхности значительно снижает нагрев абразивных частиц, обеспечивает высокую производительность и длительный срок эксплуатации.
- *Индивидуальная упаковка: печать на изделии.

КРУГ ЛЕПЕСТКОВЫЙ ТОРЦЕВОЙ					
Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание	
2223240	125х22мм, зерно 40	1	200		
2223260	125х22мм, зерно 60	1	200		
2223280	125х22мм, зерно 80	1	200		
2223300	125х22мм, зерно 100	1	200		
2223320	125х22мм, зерно 120	1	200		

25. СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ТРУДА

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТОГО ТИПА



Монолинза из поликарбоната

- Применяются для защиты органов зрения от твердых инородных частиц и брызг неагрессивных жидкостей.
- Могут использоваться поверх корректирующих очков.
- Монолинза из ударопрочного поликарбоната обеспечивает максимальную защиту органов зрения, не поддерживает горение, препятствует проникновению УФ-излучения.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с картонным подвесом.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2803003	прозрачные	1	50	
2803004	желтые	1	50	

ПЕРЧАТКИ ЛАТЕКСНЫЕ





- Применяются для защиты рук от воды и нетоксичных веществ при бытовом применении. Изготовлены из натурального латекса.
- Рифленая поверхность рабочей части перчатки создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2801001	М	1	300	
2801002	L	1	300	
2801003	XL	1	300	

ПЕРЧАТКИ Х/Б



Двойной облив

- Применяются для защиты рук от истирания во время проведения различных работ.
- Имеют повышенную плотность вязки, которая обеспечивает абсолютную защиту рук от грязи и пыли, а так же повышенную износостойкость и прочность захвата при работе.
- Перчатки х/б двойной облив безвредны для кожи рук, не стесняют движений пальцев, отличаются комфортом в носке и работе.
- Вязанная основа перчаток не раздражает кожу рук, не вызывает аллергических реакций.
- Перчатки обеспечивают хорошую защиту при работе со стеклом и надежно защищают руки.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2801011		1		

ПЕРЧАТКИ ТРИКОТАЖНЫЕ



Полушерстяные с ПВХпокрытием

- Применяются для защиты рук от истирания во время проведения различных работ, в том числе при пониженных температурах.
- Точечное ПВХ-напыление предотвращает скольжение удерживаемых предметов, снижая утомляемость и создавая удобство при работе.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
5079109		10	150	

ПЕРЧАТКИ Х/Б



- Применяются для защиты рук от истирания во время проведения различных работ.
- ПВХ-напыление предотвращает скольжение удерживаемых предметов.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
5078807		10	500	
5079009		12	360	

ПЕРЧАТКИ Х/Б



✓ Обливная ладонь

- Применяются для защиты рук от истирания во время проведения различных работ.
- Латексное покрытие ладонной части перчаток предотвращает скольжение удерживаемых предметов, снижая утомляемость и создавая удобство при работе.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2801010		1	300	

ПЕРЧАТКИ Х/Б



Глубокий двойной облив

- Применяются для защиты рук от истирания во время проведения различных работ.
- Глубокое макание увеличивает износостойкость перчатки в условиях повышенной интенсивности и сложности работы.
- Глубокий облив безвреден для кожи рук, не стесняет движений пальцев при работе.
- Основное отличие от обычного двойного облива использование чистого натурального латекса без добавок, что увеличивает свойства защиты и увеличивает срок службы самой перчатки.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2801012		1		

ПЕРЧАТКИ С НИТРИЛОВЫМ ПОКРЫТИЕМ



- Предназначены для строительных работ, а также для работ на транспорте, нефтегазовой и химической промышленности.
- Дополнительный комфорт и улучшенный воздухообмен обеспечиваются за счет того, что основа перчаток изготовлена из 100% хлопка
- Отличаются полным нитриловым покрытием в два слоя всей поверхности перчатки.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
5085005		10	120	

ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОНОВЫЕ С НИТРИЛОВЫМ ПОКРЫТИЕМ



- Обеспечивают надежный захват деталей и инструмента в сочетании с высоким уровнем защиты от механических воздействий.
- Отсутствие латекса гарантирует защиту работника от аллергических реакций.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
5085009		1	960	



С ПВХ-напылением «гранат»

- Применяются для защиты рук от масел, бензина и иных нефтепродуктов при переноске различных предметов и обслуживания техники.
- Обеспечивают хороший захват на скользких поверхностях.
- Изготовлены из высококачественного ПВХ на трикотажной основе.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
5078504		12	120	

РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ



С ПВХ-наладонником

- Применяются для защиты рук от значительных истирающих нагрузок, а также порезов, проколов и иных механических воздействий при строительных работах.
- Наладонник с точечным ПВХ-напылением предотвращает скольжение удерживаемых предметов, снижая утомляемость и создавая удобство при работе.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
5073202		10	400	

ПЕРЧАТКИ СПИЛКОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ



- Предназначены для всех видов строительно-монтажных работ, связанных со значительными механическими нагрузками.
- Изготовлены из мягкого говяжьего спилка и хлопчатобумажной ткани.
- Рабочая поверхность ладони и пальцев имеет дополнительную спилковую накладку.
- Дополнительный комфорт обеспечивает подкладка из флиса на ладонной части.
- Обладают высокой стойкостью к истиранию и разрыву.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
5085007		10	120	



РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ



С брезентовым наладонником

- Применяются для защиты рук от значительных истирающих нагрузок, а также порезов, проколов и иных механических воздействий при строительных работах.
- Изготовлены из х/б-ткани с брезентовым наладонником.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
5073101		20	400	

РУКАВИЦЫ РАБОЧИЕ



Брезентовые ОП

- Применяются для защиты рук от значительных истирающих нагрузок, а также порезов, проколов и иных механических воздействий при строительных работах.
- Изготовлены из брезента, пропитанного огнеупорным составом, благодаря чему могут использоваться при сварочных работах.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
5073000		10	300	

КРАГИ ЗАМШЕВЫЕ ПЯТИПАЛЫЕ



- Предназначены для строительно-монтажных и газорезательных работ
- Изготовлены из высококачественного натурального мягкого серого спилка толщиной 1,2 мм.
- Дополнительный комфорт и улучшенный воздухообмен обеспечиваются за счет того, что основа перчаток изготовлена из 100% хлопка.
- Обладают высокой стойкостью к истиранию и разрыву.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
5085006		10	70	

КРАГИ СПИЛКОВЫЕ С ПОДКЛАДКОЙ



- Универсальные краги, выполненные из высококачественного спил-
- Обладают высокой устойчивостью к механическим воздействиям и
- Рекомендуется для сварщиков и работников металлургической промышленности.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
5085008		10	60	

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ЗАКРЫТОГО ТИПА



- Монолинза из поликарбоната
- Прямая вентиляция
- Применяется для защиты органов зрения от твердых инородных частиц и брызг неагрессивных жидкостей.
- Монолинза из ударопрочного поликарбоната обеспечивает максимальную защиту органов зрения, не поддерживает горение, препятствует проникновению УФ-излучения.
- Прямая вентиляция обеспечивает нормальную циркуляцию воздуха в подочковом пространстве.
- *Индивидуальная упаковка: пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2803105		1	75	

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ЗАКРЫТОГО ТИПА



Монолинза из поликарбоната Прямая вентиляция

- Применяется для защиты органов зрения от твердых инородных частиц и брызг неагрессивных жидкостей.
- Монолинза из ударопрочного поликарбоната обеспечивает максимальную защиту органов зрения, не поддерживает горение, препятствует проникновению УФ-излучения.
- Прямая вентиляция обеспечивает нормальную циркуляцию воздуха в подочковом пространстве.
- *Индивидуальная упаковка: пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2813006		1	75	

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ЗАКРЫТОГО ТИПА



- Монолинза из поликарбоната

 Не прямая вентиляция
- Применяется для защиты органов зрения от твердых инородных частиц и брызг неагрессивных жидкостей.
- Монолинза из ударопрочного поликарбоната обеспечивает максимальную защиту органов зрения, не поддерживает горение, препятствует проникновению УФ-излучения.
- Непрямая вентиляция препятствует запотеванию стекла, а также попаданию пыли или химических веществ под оправу.
- *Индивидуальная упаковка: пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2813007		1	75	

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ЗАКРЫТОГО ТИПА "ПАНОРАМА"



Монолинза из поликарбоната Прямая вентиляция

- Применяется для защиты органов зрения от твердых инородных частиц и брызг неагрессивных жидкостей.
- Монолинза из ударопрочного поликарбоната обеспечивает максимальную защиту органов зрения, не поддерживает горение, препятствует проникновению УФ-излучения.
- Прямая вентиляция обеспечивает нормальную циркуляцию воздуха в подочковом пространстве.
- *Индивидуальная упаковка: пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2803009		1	100	

ПОЛУМАСКА ФИЛЬТРУЮЩАЯ «У-2К»



- Применяется для защиты органов дыхания от различных видов аэрозолей (пыли, туманов и дымов) животного, металлургического и минерального происхождения.
- Уникальные силиконовые клапаны вдоха/выдоха исключают деформацию при колебаниях температуры окружающей среды.
- Класс защиты FFP1R до 4 ПДК.
- *Индивидуальная упаковка: пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2812006		1	100	

ЩИТОК ЗАЩИТНЫЙ ЛИЦЕВОЙ НБТ



- Применяется для защиты головы, глаз, лица во время работ, связанных с образованием твердых осколков и брызг не разъедающих материал экрана жидкостей.
- Оснащен регулируемым наголовником.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2816100		1	10	

ПОЛУМАСКА ФИЛЬТРУЮЩАЯ «ИСТОК-1СК»



- Применяется для защиты органов дыхания от всех видов высокосреднедисперсных аэрозолей (пыль, дым, туман).
- Класс защиты FFP1 NR до 4 ПДК.
- *Индивидуальная упаковка: пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2812011		1	500	

ПОЛУМАСКА ФИЛЬТРУЮЩАЯ «ИСТОК-1СК»



- Применяется для защиты органов дыхания от всех видов высокосреднедисперсных аэрозолей (пыль, дым, туман).
- Класс защиты FFP1 NR до 4 ПДК.
- Оснащена клапаном выдоха.
- *Индивидуальная упаковка: пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2812012		1	400	

ПОЛУМАСКА ФИЛЬТРУЮЩАЯ



- Применяется для защиты органов дыхания от всех видов высокосреднедисперсных аэрозолей (пыль, дым, туман).
- Класс защиты FFP1 NR до 4 ПДК.
- Оснащена клапаном выдоха.
- *Индивидуальная упаковка: пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2812007		1	100	

ПОЛУМАСКА ФИЛЬТРУЮЩАЯ



✓ С угольным слоем

- Применяется для защиты органов дыхания от всех видов высокосреднедисперсных аэрозолей (пыль, дым, туман).
- Класс защиты FFP1 NR до 4 ПДК.
- Оснащена клапаном выдоха, а также угольным слоем для дополнительной защиты от запаха.
- *Индивидуальная упаковка: пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2812009		1	100	



ПРОТИВОГАЗОВЫЙ РЕСПИРАТОР «ИСТОК-400»



- Применяется для защиты от вредных веществ в виде аэрозолей, органических паров и паров с температурой кипения свыше 65°С, таких как: пары бензина и керосина, циклогексан, сероуглерод, толуол, ксилол, различные спирты и эфиры.
- Два фильтра «А1» в комплекте.
- *Индивидуальная упаковка: пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2802113		1	40	

МАСКА СВАРЩИКА



- Применяется для защиты лица и органов зрения во время сварочных работ.
- Изготовлена из негорючего материала.
- Оснащена регулируемым наголовником.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2816003	110х90 мм	1	8	

МАСКА СВАРЩИКА "ЕВРО"



- Применяется для защиты лица и органов зрения во время сварочных работ.
- Изготовлена из негорючего материала.
- Оснащена регулируемым наголовником.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2816002	110х90 мм	1	8	

НАУШНИКИ ПРОТИВОШУМНЫЕ



- Применяется для защиты органов слуха при работе с повышенным уровнем шума.
- Оснащены регулировкой оголовья создавая дополнительный комфорт при длительном ношении.
- *Индивидуальная упаковка: пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2815002		1	40	

НАУШНИКИ ПРОТИВОШУМНЫЕ



- Применяется для защиты органов слуха при работе с повышенным уровнем шума.
- Оснащены регулировкой оголовья создавая дополнительный комфорт при длительном ношении.
- Складная конструкция оголовья обеспечивает компактное хранение
- *Индивидуальная упаковка: пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2815003		1	40	

НАКОЛЕННИКИ ЗАЩИТНЫЕ ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ



- Применяются для защиты коленей при садово-огородных, ремонтных хозяйственных и иных типов работ.
- Изготовлены из полиуретана.
- Специальная рифленая поверхность препятствует скольжению.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с картонным подвесом.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2804001		1	24	

НАКОЛЕННИКИ ЗАЩИТНЫЕ ИЗ ВСПЕ-НЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА





- Применяются для защиты коленей при садово-огородных, ремонтных хозяйственных и иных типов работ.
- Изготовлены из вспененного полиэтилена.
- Специальная рифленая поверхность препятствует скольжению.
- *Индивидуальная упаковка: пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2804002		1	42	

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА ПЛАСТИКОВЫЙ

KORVUS



 ✓ Подвижный лоток, органайзер с крышкой

- Применяется для хранения и переноски ручного инструмента, а также (при использовании органайзера) крепежа и мелких деталей.
- Корпус ящика изготовлен из высококачественного пластика, органайзер из прозрачного ударопрочного поликарбоната.
- Крышка ящика надежно закрывается при помощи защелки, оснащена удобной ручкой для транспортировки.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
8001011	33х17х12 см	1	12	
8001012	41х21х18,5 см	1	9	
8001013	48,5х24,5х21,5 см	1	9	

ЯЩИК ДЛЯ КРЕПЕЖА (ОРГАНАЙЗЕР) ПЛАСТИКОВЫЙ ДВУХСТОРОННИЙ





- Применяется для хранения и переноски крепежа и мелких деталей.
- Имеет переставные перегородки для изменения размеров отделений.
- Корпус ящика изготовлен из высококачественного пластика, органайзеры –из прозрачного ударопрочного поликарбоната.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
8001004	29,5х22х7,6см	1	20	

ШПАГАТ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ



- Применяется для хозяйственных нужд.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер, цвет	Упаковка	Коробка	Примечание
8200000	50 м, белый	1	90	
8200001	50 м, желтый	1	90	
8200002	50 м, зеленый	1	90	
8200003	50 м, синий	1	90	
8200004	50 м, красный	1	90	
8200010	100 м, белый	1	50	
8200011	100 м, желтый	1	50	
8200012	100 м, зеленый	1	50	
8200013	100 м, синий	1	50	
8200014	100 м, красный	1	50	

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА ПЛАСТИКОВЫЙ





Подвижный лоток, органайзер с крышкой

- Применяется для хранения и переноски ручного инструмента, а также (при использовании органайзера) крепежа и мелких деталей.
- Корпус ящика изготовлен из высококачественного пластика, органайзер из прозрачного ударопрочного поликарбоната.
- Крышка ящика надежно закрывается при помощи защелки, оснащена удобной ручкой для транспортировки.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
8001001	285х155х125 мм	1	10	
8001002	420x220x180 мм	1	6	
8001003	500х250х260 мм	1	3	

МЕШОК ДЛЯ МУСОРА



Тканый полипропилен

- Применяется для переноски и утилизации строительного мусора.
- Отличается высокой прочностью при растяжении и сжатии.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
8111180		1	50	
8111181	10 шт.	50	1	
8111082	10 шт.	1	1	



НАБОР ДЕКОРАТИВНЫХ ШТАМПОВ



- Применяется для формирования структуры волокон дерева при выполнении декоративно-отделочных работ.
- Изготовлен из высококачественного полимерного материала, стойкого к износу и агрессивным составляющим декоративных материалов.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413138	65х75 мм, 65х150 мм	1	50	

ЩЕТКА ДЛЯ ДЕКОРА



- Применяется для создания узоров при выполнении декоративноотделочных работ.
- Изготовлена из высококачественного полимерного материала, стойкого к износу и агрессивным составляющим декоративных материалов.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413112	235х135 мм	1	50	

ЩЕТКА ДЛЯ ДЕКОРА



- Применяется для создания узоров при выполнении декоративноотделочных работ.
- Изготовлена из высококачественного полимерного материала, стойкого к износу и агрессивным составляющим декоративных материалов.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413113	200х100 мм	1	50	

КИСТЬ ДЕКОРАТИВНАЯ





- Применяется для создания узоров при выполнении декоративноотделочных работ.
- Щетина изготовлена из высококачественного полимерного материала, стойкого к износу и агрессивным составляющим декоративных материалов.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с картонным подвесом.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413114	100 мм	1	120	

ВАЛИК ФАКТУРНЫЙ



- Применяется для формирования фактурных узоров при выполнении декоративно-отделочных работ.
- Изготовлен из высококачественных износостойких материалов, легко очищается.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413110	230 мм	1	20	

ВАЛИК ФАКТУРНЫЙ



- Применяется для формирования фактурных узоров при выполнении декоративно-отделочных работ.
- Изготовлен из высококачественных износостойких материалов, легко очищается.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413118	230 мм	1	20	

ВАЛИК ФАКТУРНЫЙ



- Применяется для формирования фактурных узоров при выполнении декоративно-отделочных работ.
- Изготовлен из высококачественных износостойких материалов, легко очищается.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413100	180 мм	1	20	

ВАЛИК ФАКТУРНЫЙ



- Применяется для формирования фактурных узоров при выполнении декоративно-отделочных работ.
- Изготовлен из высококачественных износостойких материалов, легко очищается.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413102	180 мм	1	20	



ВАЛИК ФАКТУРНЫЙ



- Применяется для формирования фактурных узоров при выполнении декоративно-отделочных работ.
- Изготовлен из высококачественных износостойких материалов, легко очищается.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413101	180 мм	1	20	

ВАЛИК ФАКТУРНЫЙ



- Применяется для формирования фактурных узоров при выполнении декоративно-отделочных работ.
- Изготовлен из высококачественных износостойких материалов, легко очищается.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413103	180 мм	1	20	

ВАЛИК ФАКТУРНЫЙ



- Применяется для формирования фактурных узоров при выполнении декоративно-отделочных работ.
- Изготовлен из высококачественных износостойких материалов, легко очищается.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413104	180 мм	1	20	

ВАЛИК ФАКТУРНЫЙ



- Применяется для формирования фактурных узоров при выполнении декоративно-отделочных работ.
- Изготовлен из высококачественных износостойких материалов, легко очищается.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413105	180 мм	1	20	

ВАЛИК СТРУКТУРНЫЙ С РУЧКОЙ



- Применяется для нанесения декоративных отделочных материалов, а также прокатывания валиком окрашенных поверхностей.
- Изготовлен из упругой резины, легко очищается.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0309251	180 мм	1	24	

ВАЛИК СТРУКТУРНЫЙ С РУЧКОЙ



- Применяется для нанесения декоративных отделочных материалов, а также прокатывания валиком окрашенных поверхностей с целью создания фактурного покрытия.
- Изготовлен из упругой резины, легко очищается.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0309252	180 мм	1	24	

ВАЛИК СТРУКТУРНЫЙ С РУЧКОЙ



- Применяется для нанесения декоративных отделочных материалов, а также прокатывания валиком окрашенных поверхностей с целью создания фактурного покрытия.
- Изготовлен из упругой резины, легко очищается.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0309253	180 мм	1	24	

ВАЛИК СТРУКТУРНЫЙ С РУЧКОЙ



- Применяется для нанесения декоративных отделочных материалов, а также прокатывания валиком окрашенных поверхностей с целью создания фактурного покрытия.
- Изготовлен из упругой резины, легко очищается.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0309255	180 мм	1	24	



ВАЛИК СТРУКТУРНЫЙ С РУЧКОЙ



- Применяется для нанесения декоративных отделочных материалов, а также прокатывания валиком окрашенных поверхностей с целью создания фактурного покрытия.
- Изготовлен из упругой резины, легко очищается.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0309256	180 мм	1	24	

ВАЛИК СТРУКТУРНЫЙ С РУЧКОЙ



- Применяется для нанесения декоративных отделочных материалов, а также прокатывания валиком окрашенных поверхностей с целью создания фактурного покрытия.
- Изготовлен из упругой резины, легко очищается.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0309257	180 мм	1	24	

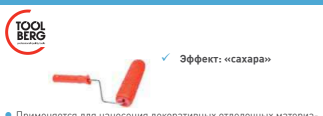
ВАЛИК СТРУКТУРНЫЙ С РУЧКОЙ



- Применяется для нанесения декоративных отделочных материалов, а также прокатывания валиком окрашенных поверхностей с целью создания фактурного покрытия.
- Изготовлен из упругой резины, легко очищается.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0309258	180 мм	1	24	

ВАЛИК СТРУКТУРНЫЙ С РУЧКОЙ



- Применяется для нанесения декоративных отделочных материалов, а также прокатывания валиком окрашенных поверхностей.
- Изготовлен из упругой резины, легко очищается.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0309259	180 мм	1	24	

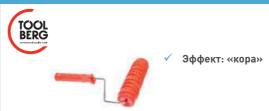
ВАЛИК СТРУКТУРНЫЙ С РУЧКОЙ



- Применяется для нанесения декоративных отделочных материалов, а также прокатывания валиком окрашенных поверхностей с целью создания фактурного покрытия.
- Изготовлен из упругой резины, легко очищается.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0309261	180 мм	1	24	

ВАЛИК СТРУКТУРНЫЙ С РУЧКОЙ



- Применяется для нанесения декоративных отделочных материалов, а также прокатывания валиком окрашенных поверхностей с целью создания фактурного покрытия.
- Изготовлен из упругой резины, легко очищается.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0309262	180 мм	1	24	

ВАЛИК СТРУКТУРНЫЙ С РУЧКОЙ



- Применяется для нанесения декоративных отделочных материалов, а также прокатывания валиком окрашенных поверхностей с целью создания фактурного покрытия.
- Изготовлен из упругой резины, легко очищается.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0309260	180 мм	1	24	

ВАЛИК СТРУКТУРНЫЙ С РУЧКОЙ



- Применяется для нанесения декоративных отделочных материалов, а также прокатывания валиком окрашенных поверхностей.
- Изготовлен из упругой резины, легко очищается.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка на пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0309250	180 мм	1	24	

ВАЛИК ФАКТУРНЫЙ



- Применяется для нанесения декоративно-отделочных материалов, а также прокатывания валиком окрашенных поверхностей с целью создания фактурного покрытия.
- Изготовлен из высококачественных износостойких материалов, легко очищается.
- *Индивидуальная упаковка: чехол из блистера.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413109	230 мм	1	48	

ВАЛИК ФАКТУРНЫЙ



- Применяется для нанесения декоративно-отделочных материалов, а также прокатывания валиком окрашенных поверхностей с целью создания фактурного покрытия.
- Изготовлен из высококачественных износостойких материалов, легко очищается.
- *Индивидуальная упаковка: чехол из блистера.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413108	230 мм	1	48	

ВАЛИК СТРУКТУРНЫЙ



- Применяется для прокатывания валиком окрашенных поверхностей с целью создания фактурного покрытия. Изготовлен из высококачественного вспененного полиуретана оптимальных плотности и жесткости.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0309101	180 мм	1	50	
0309102	230 мм	1	50	

ВАЛИК СТРУКТУРНЫЙ



- Применяется для прокатывания валиком окрашенных поверхностей с целью создания фактурного покрытия. Изготовлен из высококачественного вспененного полиуретана оптимальных плотности и жесткости.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0309111	180 мм	1	50	
0309112	230 мм	1	50	

ШПАТЕЛЬ ДЛЯ ДЕКОРА





- Применяется для нанесения на обрабатываемые поверхности декоративных материалов и их выравнивания.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0309901		1	100	

ШТАМП ДЛЯ ДЕКОРА



✓ Эффект: «кленовый лист»

- Применяется при нанесении декоративных отделочных материалов для создания большого количества идентичных узоров на обрабатываемой поверхности.
- Изготовлен из высококачественного полимерного материала, стойкого к износу и агрессивным составляющим декоративных материалов.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413141	70 мм, 230 мм	1	12	
1413144	40 мм, 160 мм	1	24	

ШТАМП ДЛЯ ДЕКОРА



✓ Эффект: «роза»

- Применяется при нанесении декоративных отделочных материалов для создания большого количества идентичных узоров на обрабатываемой поверхности.
- Изготовлен из высококачественного полимерного материала, стойкого к износу и агрессивным составляющим декоративных материалов.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413142	40 мм, 160 мм	1	24	

ШТАМП ДЛЯ ДЕКОРА



Эффект: «бутон»

- Применяется при нанесении декоративных отделочных материалов для создания большого количества идентичных узоров на обрабатываемой поверхности.
- Изготовлен из высококачественного полимерного материала, стойкого к износу и агрессивным составляющим декоративных материалов.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413158	70 мм, 230 мм	1	12	



ШТАМП ДЛЯ ДЕКОРА



Эффект: «калейдоскоп»

- Применяется при нанесении декоративных отделочных материалов для создания большого количества идентичных узоров на обрабатываемой поверхности.
- Изготовлен из высококачественного полимерного материала, стойкого к износу и агрессивным составляющим декоративных материалов.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413140	70 мм, 230 мм	1	12	

ШТАМП ДЛЯ ДЕКОРА





- Применяется при нанесении декоративных отделочных материалов для создания большого количества идентичных узоров на обрабатываемой поверхности.
- Изготовлен из высококачественного полимерного материала, стойкого к износу и агрессивным составляющим декоративных
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413159	40 мм, 160 мм	1	24	

ШТАМП ДЛЯ ДЕКОРА



Эффект: «этника»

- Применяется при нанесении декоративных отделочных материалов для создания большого количества идентичных узоров на обрабатываемой поверхности.
- Изготовлен из высококачественного полимерного материала, стойкого к износу и агрессивным составляющим декоративных
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413143	40 мм, 160 мм	1	24	

ТРАФАРЕТ ДЛЯ ДЕКОРА





Эффект: «ящерица»

- Применяется при нанесении декоративных отделочных материалов для создания большого количества идентичных узоров на обрабатываемой поверхности.
- Изготовлен из высококачественного полимерного материала, стойкого к износу и агрессивным составляющим декоративных
- *Индивидуальная упаковка: пакет с картонным подвесом.

Артикул	Размер, мм	Упаковка	Коробка	Примечание
1413149	200x295x0,8	1	100	
1413150	400x300x0,8	1	100	

ШТАМП ДЛЯ ДЕКОРА





Эффект: «пион»

- Применяется при нанесении декоративных отделочных материалов для создания большого количества идентичных узоров на обрабатываемой поверхности.
- Изготовлен из высококачественного полимерного материала, стойкого к износу и агрессивным составляющим декоративных материалов.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413146	40 мм, 160 мм	1	24	

ШТАМП ДЛЯ ДЕКОРА



Эффект: «колесо»

- Применяется при нанесении декоративных отделочных материалов для создания большого количества идентичных узоров на обрабатываемой поверхности.
- Изготовлен из высококачественного полимерного материала, стойкого к износу и агрессивным составляющим декоративных материалов.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413139	40 мм, 160 мм	1	24	

ШТАМП ДЛЯ ДЕКОРА





Эффект: «крокус»

- Применяется при нанесении декоративных отделочных материалов для создания большого количества идентичных узоров на обрабатываемой поверхности.
- Изготовлен из высококачественного полимерного материала, стойкого к износу и агрессивным составляющим декоративных материалов.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413145	40 мм, 160 мм	1	24	

ТРАФАРЕТ ДЛЯ ДЕКОРА





Эффект: «ваза»

- Применяется при нанесении декоративных отделочных материалов для создания большого количества идентичных узоров на обрабатываемой поверхности.
- Изготовлен из высококачественного полимерного материала. стойкого к износу и агрессивным составляющим декоративных материалов.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с картонным подвесом.

Артикул	Размер, мм	Упаковка	Коробка	Примечание
1413152	400x300x0,8	1	100	



КЕЛЬМА ДЛЯ ВЕНЕЦИАНСКОЙ ШТУКАТУРКИ





Полотно из нержавеющей стали

Двухкомпонентная рукоятка

- Применяется для нанесения, выравнивания и глянцевания венецианской штукатурки.
- Рабочая часть изготовлена из гальванизированной нержавеющей стали имеет двустороннюю зеркальную полировку лезвия.
- Оснащена эргономичной двухкомпонентной рукояткой.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1403115	80х200 мм	1	60	
1403116	100х240 мм	1	60	

КЕЛЬМА ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ



- Полотно из нержавеющей стали
- ✓ Деревянная рукоятка
- Применяется для равномерного нанесения на различные поверхности декоративных покрытий.
- Полотно, изготовленное из высококачественной нержавеющей стали с зеркальной полировкой, надежно приварено к рукоятке.
- Профессиональная деревянная рукоятка значительно снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1403103	80х200 мм	1	60	
1403104	120х270 мм	1	60	

КЕЛЬМА ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ



Пластиковая прозрачная

- Применяется для нанесения декоративных отделочных материалов.
- Рабочая часть изготовлена из ударопрочного прозрачного пластика не оставляет следов железнения на поверхности.
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижет утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1403118	100х240 мм	1	60	

КЕЛЬМА ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ



Пластиковая прозрачная

- Применяется для нанесения декоративных отделочных материалов.
- Рабочая часть изготовлена из ударопрочного прозрачного пластика, не оставляет следов железнения на поверхности.
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижет утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.
- *Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1403119	118х230 мм	1	60	

КЕЛЬМА ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ ОВАЛЬНАЯ



- Применяется для нанесения декоративных отделочных материалов с эффектом «шелка».
- Для структурирования декоративного материала и получения декоративного эффекта «жатого шелка».
- Рабочая часть изготовлена из ударопрочного пластика не оставляет следов железнения на поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1403217	70х110 мм	1	100	

ГУБКА СИНТЕТИЧЕСКАЯ



- Используется для нанесения финишных лессировок, для проявления эффекта декоративной фактуры.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с этикеткой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0309306	полиэфир	1	100	
0309307	полиуретан	1	100	

ВАРЕЖКА ДЛЯ КРАСКИ ИЗ ПОЛИЭСТЕРА



- Применяется для нанесения и структурирования декоративной штукатурки, а также выполнения текстурных покрытий лакокрасочными материалами.
- Позволяет быстро и качественно обрабатывать большие плоскости или труднообрабатываемые поверхности.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0308011		1	150	