

19.1. КИСТИ

КИСТЬ ПЛОСКАЯ для интерьерных красок

PARADE



- ✓ 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 проскальзывание, что значительно снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.

*Индивидуальная упаковка: картонный чехол

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
7104001	30 мм	12	480	
7104002	50 мм	12	240	
7104003	70 мм	12	120	
7104004	100 мм	12	120	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ для эмалей

PARADE



- ✓ 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 рукояткой. Эпоксидный клеевой состав исключает выпадение щетины.
- Имеет специальный фиксатор для крепления кисти на краю емкости с ЛКМ.
- Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.

*Индивидуальная упаковка: картонный чехол

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
7104011	30 мм	12	480	
7104012	50 мм	12	240	
7104013	70 мм	12	120	
7104014	100 мм	12	120	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ для лаков

PARADE



- ✓ 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 подготовительной 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 проскальзывание, что значительно снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.

*Индивидуальная упаковка: картонный чехол

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
7104021	30 мм	12	480	
7104022	50 мм	12	240	
7104023	70 мм	12	120	
7104024	100 мм	12	120	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ХОББИ»

KORVUS



- ✓ 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
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	12	960	
0102015	38 мм	12	960	
0102020	50 мм	12	600	
0102025	63 мм	12	600	
0102030	75 мм	12	240	
0102040	100 мм	12	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 обеспечивает оптимальные краскообменные свойства кисти.
- Деревянная рукоятка оснащена отверстием для подвески.

*Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0102210	25 мм	12	960	
0102215	38 мм	12	960	
0102220	50 мм	12	600	
0102225	63 мм	12	600	
0102230	75 мм	12	240	
0102240	100 мм	12	240	



КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ХОББИ»



- ✓ **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 «СТАНДАРТ»



- ✓ **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 наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0101000	20 мм	12	1440	
0101010	25 мм	12	1200	
0101015	38 мм	12	840	
0101020	50 мм	12	576	
0101025	63 мм	12	480	
0101030	75 мм	12	360	
0101040	100 мм	12	240	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «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.

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «СТАНДАРТ»

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0100525	25 мм	12	960	
0100535	35 мм	12	720	
0100550	50 мм	12	480	
0100570	70 мм	12	360	
0100580	100 мм	12	240	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «МИКС»



- ✓ **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
0101410	25 мм	12	960	
0101411	38 мм	12	720	
0101412	50 мм	12	480	
0101413	63 мм	12	480	
0101414	75 мм	12	360	
0101415	100 мм	12	240	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ



- ✓ **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
0102310	25 мм	12	1200	
0102315	38 мм	12	840	
0102320	50 мм	12	576	
0102325	63 мм	12	480	
0102330	75 мм	12	360	
0102340	100 мм	12	240	

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ЛАЗУРИТ»



- ✓ **Искусственная щетина**
- ✓ **Стальной бандаж**
- ✓ **Пластиковая рукоятка**

для ВОДОРАСТВОРИМЫХ ЛКМ

КИСТЬ ПЛОСКАЯ «ЛАЗУРИТ»

- 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
0101201	25 мм	12	960	
0101205	38 мм	12	720	
0101210	50 мм	12	480	
0101215	63 мм	12	480	
0101220	75 мм	12	360	
0101225	100 мм	12	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 «ЛЮКС»



- ✓ **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 ПВХ с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0101310	25 мм	12	600	
0101311	38 мм	12	600	
0101312	50 мм	12	360	
0101313	63 мм	12	360	
0101314	75 мм	12	240	
0101315	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**

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
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 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
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
0101851	70x18 мм	12	192	
0101852	100x18 мм	12	120	
0101853	120x18 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	

МАКЛОВИЦА



- ✓ Синтетическая щетина
- ✓ 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	140x50 мм	12	48	
0106202	150x70 мм	12	48	
0106203	170x70 мм	12	48	
0106204	180x80 мм	12	48	

МАКЛОВИЦА



- ✓ Синтетическая щетина
- ✓ 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
0106211	140 x 50 мм	1	16	
0106212	150 x 70 мм	1	12	
0106213	170 x 70 мм	1	12	
0106214	180 x 80 мм	1	10	

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	3x7 см	1	288	
0106410	3x10 см	1	216	
0106412	3x12 см	1	216	
0106414	4x14 см	1	108	
0106415	5x15 см	1	108	

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	3x7 см	12	288	
0106110	3x10 см	12	216	
0106112	3x12 см	12	216	
0106114	4x14 см	12	108	
0106115	5x15 см	12	108	

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	25x120 мм	12	120	



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 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	

КИСТЬ РАДИАТОРНАЯ



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

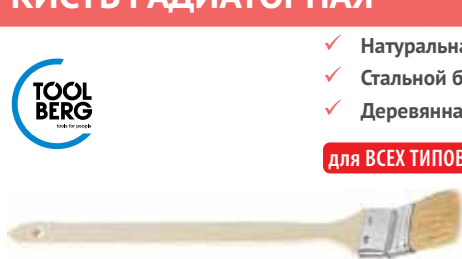


- Применяется для нанесения красок, эмалей, лаков и других лакокрасочных материалов на различные труднодоступные, а также высоко расположенные поверхности.
- Натуральная щетина обеспечивает отличные краскообменные свойства кисти.
- Пластиковая рукоятка оснащена отверстием для подвески.

*Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0102810	25 мм	12	600	
0102815	38 мм	12	600	
0102820	50 мм	12	300	
0102825	63 мм	12	300	
0102830	75 мм	12	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 высоко расположенные 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 «PET» 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
0102510	25 мм	12	300	
0102515	40 мм	12	240	
0102520	50 мм	12	240	
0102525	60 мм	12	240	
0102530	70 мм	12	240	
0102540	100 мм	12	192	

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



- ✓ 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 термовсплавления.
 - Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижает 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	12	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 термовсплавления.
 - Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижает 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	12	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 термовсплавления.
 - Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижает 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	12	30	

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 термовсплавления.
 - Профессиональная двухкомпонентная рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижает 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	12	30	



ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- ✓ Шубка из полиэстера
- ✓ Высота ворса 22 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 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
0302021	180 мм	1	100	
0302022	250 мм	1	100	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- ✓ 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
0302001	180 мм	1	100	
0302002	250 мм	1	100	

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 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 микроволокна
- ✓ Высота ворса 12 мм
- ✓ Диаметр ролика 48 мм, бюгеля – 8 мм

для ВСЕХ ТИПОВ ЛКМ

- 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	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- ✓ 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
0302091	180 мм	1	100	
0302092	250 мм	1	100	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- ✓ 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
0302041	180 мм	1	100	
0302042	250 мм	1	100	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- ✓ 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
0303001	180 мм	1	100	
0303002	230 мм	1	120	

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 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.

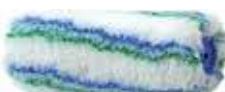
*Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0303003	180 мм	1	150	
0303004	230 мм	1	150	

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



- ✓ Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 11 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
0303005	180 мм	1	120	



ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- ✓ 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
0303007	180 мм	1	100	
0303008	230 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 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 полиамида
- ✓ Высота ворса 12 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 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
0303009	180 мм	1	120	
0303010	230 мм	1	100	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- ✓ 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 полиэстера
- ✓ Высота ворса 20 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 износостойкого 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
0301521	180 мм	1	100	
0301522	250 мм	1	50	

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

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 и удерживают лакокрасочный материал.

*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 – 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 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	

ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- ✓ 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 полиэстера
- ✓ Высота ворса 22 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 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
0312021	180 мм	1	50	
0312022	250 мм	1	50	



ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ



- ✓ 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
0312081	180 мм	1	50	
0312082	250 мм	1	50	

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 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 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, 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 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 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 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	

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 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 МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ



- ✓ Шубка из полиакрила
- ✓ Высота ворса 11 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
0303015	180 мм	1	50	
0303016	230 мм	1	50	

ШУБКА ПОРОЛОНОВАЯ



- Используется в качестве сменного элемента для малярных валиков (арт. 0306110 – 0306125).

*Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0306909	100 мм	5	200	
0306910	150 мм	5	250	
0306911	200 мм	5	200	
0306912	250 мм	5	150	



ВАЛИК ПОРОЛОНОВЫЙ с 2-мя шубками

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 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

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 В СБОРЕ

KORVUS



- ✓ 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 В СБОРЕ велюр

KORVUS



- ✓ 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 искусственный мех

KORVUS



- ✓ 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 натуральный мех

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
0306210	100 мм	1	50	
0306220	150 мм	1	50	
0306230	200 мм	1	60	
0306240	250 мм	1	50	



ШУБКА натуральный мех

KORVUS

- Используется в качестве сменного элемента для малярных валиков (арт. 0306210 – 0306240).

*Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0306905	100 мм	10	250	
0306906	150 мм	10	250	
0306907	200 мм	10	200	
0306908	250 мм	10	200	

ВАЛИК МЕХОВОЙ В СБОРЕ

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
0307134	150 мм	1	50	
0307140	180 мм	1	50	
0307144	230 мм	1	50	

ВАЛИК В СБОРЕ

KORVUS

- ✓ 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 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 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 велюр

KORVUS

- ✓ Шубка из синтетического волокна
- ✓ 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 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
0306993	72 мм x 240 мм	1	15	
0316990	105 мм x 240 мм	1	12	

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 мм x 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
0316991	70 мм x 300 мм	1	15	
0306991	72 мм x 400 мм	1	10	
0306992	105 мм x 300 мм	1	10	
0316992	70 мм x 600 мм	1	10	
0316993	105 мм x 600 мм	1	5	

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. уп.	1	500	

МИДИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ



- ✓ 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
0405051	120 мм, в индив. уп.	1	200	
0405052	150 мм, в индив. уп.	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, 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.

МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ

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 поролон, 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 мольтопрена «флок»
- ✓ 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 поролон, что позволяет создавать гладкую структуру покрытия.

*Индивидуальная упаковка: пакет с цветной печатью.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0405021	70 мм, в индив. уп.	1	500	
0405022	110 мм, в индив. уп.	1	500	
0405023	160 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
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



- ✓ Шубка из полиакрила
- ✓ 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	50мм	1	1000	
0404022	100 мм	1	500	
0404023	150 мм	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
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
0312101	100 мм	1	20	



МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ + РОЛИК

KORVUS



- ✓ 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

KORVUS



- ✓ 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

KORVUS



- ✓ 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

KORVUS



- ✓ 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	

МИНИ-ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ С РУЧКОЙ + РОЛИК

KORVUS



- ✓ 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	

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 поверхностей.
 - Пластмассовая рукоятка оснащена отверстием для подвески.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0312100		1	50	

19.4. МАЛЯРНЫЕ НАБОРЫ

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

KORVUS



- ✓ 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	12	
0702011	230 мм	1	10	

НАБОР: ВАЛИК МАЛЯРНЫЙ «НАТУРАЛЬНЫЙ МЕХ» 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 + СМЕННЫЙ 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+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 + СМЕННЫЙ РОЛИК

KORVUS



- ✓ Шубка из полиэстера
- ✓ 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
0703011	180 мм	1	15	



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
0703013	180 мм	1	12	

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	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	12	
0703016	250 мм	1	9	

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	12	

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

TOOL BERG
professional quality tools



- ✓ 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
0701001	110 мм	1	40	

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

TOOL BERG
professional quality tools



- ✓ 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

KORVUS



- ✓ Пластмассовая рукоятка
- ✓ Диаметр бюгеля 8 мм

- 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
0503721	180 мм	1	50	
0503722	250 мм	1	50	

РУЧКА ДЛЯ ВАЛИКОВ

TOOL BERG



- ✓ Пластмассовая рукоятка
- ✓ Диаметр бюгеля 8 мм

- 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
0501250	180 мм	1	40	
0501260	250 мм	1	30	

РУЧКА ДЛЯ МИНИ- И МИДИ-ВАЛИКОВ

KORVUS



- ✓ Пластмассовая рукоятка
- ✓ Диаметр бюгеля 6 мм

- 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
0503731	70x190 мм	1	100	
0503732	150x290 мм	1	90	
0503733	150x390 мм	1	50	

СТЕРЖЕНЬ УДЛИНЯЮЩИЙ

TOOL BERG



- 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	

РУЧКА ДЛЯ МИНИ- И МИДИ-ВАЛИКОВ

TOOL BERG



- ✓ Пластмассовая рукоятка
- ✓ Диаметр бюгеля 6 мм

- 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
0501210	h - 190 мм, для валика 50/70 мм	1	90	
0501220	h - 250 мм, для валика 100/160 мм	1	60	
0501230	h - 400 мм, для валика 100/160 мм	1	50	
0501240	h - 550 мм, для валика 100/160 мм	1	80	

СТЕРЖЕНЬ УДЛИНЯЮЩИЙ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ

TOOL BERG

- ✓ Алюминиевый



- 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	



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	15x29 см	1	50	
0601320	25x32 см	1	50	
0601350	32x35 см	1	50	

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	150x290 мм	1	60	
0601026	240x320 мм	1	90	
0601032	310x350 мм	1	60	

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	

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 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	

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
0602008	8 л	1	25	

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	

ТАЗ СТРОИТЕЛЬНЫЙ КРУГЛЫЙ



✓ Пластмассовый

- Применяется для переноски и приготовления отделочных материалов.
- Изготовлен из ударопрочного пластика, обеспечивающего длительный срок службы. • Оснащен ручьятками 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	

МАЛЯРНЫЙ КАРАНДАШ



- 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	

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	

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	

МАЛЯРНЫЙ КАРАНДАШ 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	

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
3003201	50 мм	1	50	
3003202	150 мм	1	50	
3003203	180 мм	1	25	
3003204	240 мм	1	25	

РОЛИК ДЛЯ ПРИКАТКИ ОБОЕВ



✓ Диаметр ролика 45 мм, 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	

РОЛИК ДЛЯ ПРИКАТКИ ОБОЕВ



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
3003001	50x35 мм	1	20	
3003002	150x45 мм	1	10	
3003003	180x55 мм	1	10	

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	

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	

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	

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

ЛЕНТА КЛЕЯЩАЯ 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 x 20 м	1	96	
2101060	25 мм x 20 м	1	72	
2001065	30 мм x 20 м	1	60	
2001068	38 мм x 20 м	1	48	
2001070	50 мм x 20 м	1	36	

ЛЕНТА КЛЕЯЩАЯ 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 x 40 м	1	96	
2001025	25 мм x 40 м	1	72	
2001030	30 мм x 40 м	1	60	
2001038	38 мм x 40 м	1	48	
2001050	50 мм x 40 м	1	36	

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 x 10 м	1	48	
2002125	50 мм x 25 м	1	24	

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 x 10 м	1	48	
2002025	50 мм x 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 x 1,5 м	1	200	
2005019	19 мм x 5 м	1	48	

СЕТКА СТРОИТЕЛЬНАЯ САМОКЛЕЯЩАЯ «СЕРПЯНКА»



- ✓ Изготовлена из стекловолокна
- ✓ Имеет клеящий слой

- Применяется для армирования при шпаклевочных работах, а также для защиты поверхности от образования трещин на потолках и стенах перед покраской и наклейкой обоев.
- Покрывается 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
2102220	50 мм x 20 м	1	100	
2102245	50 мм x 45 м	1	64	
2102290	50 мм x 90 м	1	36	
2102323	150 мм x 23 м	1	50	



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 x 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 x 50 м	1	24	

ЛЕНТА ИЗОЛЯЦИОННАЯ



✓ Армирована хлопчатобумажной тканью

- Применяется в качестве изоляционного материала при выполнении электротехнических работ.
- Изготовлена из хлопчатобумажной основы, пропитанной специальным составом.
- Обладает высокой степенью адгезии, эластичности и стойкости к электрическому пробую.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2007020	100 г	1	100	

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 пробую.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

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

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	4x5 м, 6 мкм	1	40	
2008907	4x12,5 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	4x3 м, 40 мкм	1	5	
2008910	6x3 м, 40 мкм	1	5	
2008911	4x3 м, 100 мкм	1	5	
2008912	6x3 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 x 33 м	1	25	
2008102	550 мм x 20 м	1	30	
2008103	1400 мм x 33 м	1	25	
2008104	1700 мм x 33 м	1	25	
2008105	2400 мм x 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
2006090	красно-белая	1	36	

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 x 42 м	1	36	
5024501	коричневый 40 мкм 50 мм x 42 м	1	36	
5024506	прозрачный 40 мкм 50 мм x 66 м	1	36	
5024507	коричневый 40 мкм 50 мм x 66 м	1	36	
5024508	прозрачный 50 мкм 50 мм x 66 м	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	100x10 мм, 15 м	1	10	
2009002	100x10 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	(2x2) 1x20пм	1	20	
2101050	(2x2) 1x50пм	1	9	
2101051	(5x5) 1x50пм	1	6	

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 x 50м (25г/м ²)	1	8	
2101110	1м x 50м (40г/м ²)	1	8	



19.8. ШПАТЕЛИ

ШПАТЕЛЬ ПЛАСТИКОВЫЙ



✓ Зубчатый

- Применяется для равномерного нанесения на различные поверхности клеевых растворов, иных отделочных материалов и их выравнивания с образованием борозд разной формы.
- Рабочая часть изготовлена из пластмассы, благодаря чему шпатель не оставляет царапин и других повреждений на обрабатываемой поверхности.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1200000		1	100	

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 изготовлено 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 СТАЛЬНОЙ



✓ Полотно из инструментальной 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
1204004	40 мм	1	60	

ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ СТАЛЬНОЙ

1204006	60 мм	1	60	
1204008	80 мм	1	36	
1204010	100 мм	1	24	

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	36	
1205010	100 мм	1	24	

ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ НЕРЖАВЕЮЩИЙ



✓ Полотно из нержавеющей стали
✓ Пластмассовая рукоятка

- Применяется для нанесения на обрабатываемую поверхность и последующего выравнивания шпатлевки и других отделочных растворов.
- Профилированное полотно шпателя изготовлено 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	60	
1201006	60 мм	1	60	
1201008	80 мм	1	36	
1201010	100 мм	1	36	

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.

ШПАТЕЛЬ МАЛЯРНЫЙ НЕРЖАВЕЮЩИЙ

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 СТАЛЬНОЙ

KORVUS



- ✓ Полотно из инструментальной 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
1204115	150 мм	1	48	
1204120	200 мм	1	12	
1204125	250 мм	1	24	
1204130	300 мм	1	24	
1204135	350 мм	1	24	
1204145	450 мм	1	12	
1204160	600 мм	1	12	

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	12	
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

TOOL BERG



- ✓ 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	36	
1201102	200 мм	1	30	
1201125	250 мм	1	30	
1201130	300 мм	1	30	
1201135	350 мм	1	30	
1201145	450 мм	1	12	
1201160	600 мм	1	12	

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 выравнивания с образованием борозд.
- Пластмассовая рукоятка надежно скреплена с полотном и оснащена отверстием для подвески.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1205101	100 мм, зуб 4x4	1	24	
1205102	150 мм, зуб 4x4	1	48	
1205103	200 мм, зуб 4x4	1	12	
1205104	250 мм, зуб 4x4	1	24	
1205105	150 мм, зуб 6x6	1	48	
1205106	200 мм, зуб 6x6	1	12	
1205107	250 мм, зуб 6x6	1	24	
1205108	300 мм, зуб 6x6	1	24	
1205109	350 мм, зуб 6x6	1	24	
1205110	150 мм, зуб 8x8	1	48	
1205111	200 мм, зуб 8x8	1	12	
1205112	250 мм, зуб 8x8	1	24	
1205113	300 мм, зуб 8x8	1	24	
1205114	350 мм, зуб 8x8	1	24	
1205115	150 мм, зуб 10x10	1	48	
1205116	200 мм, зуб 10x10	1	12	
1215125	250 мм, зуб 10x10	1	24	
1215130	300 мм, зуб 10x10	1	24	
1215135	350 мм, зуб 10x10	1	24	



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 выравнивания 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 6x6	1	36	
1201176	250 мм, зуб 6x6	1	30	
1201158	150 мм, зуб 8x8	1	60	
1201178	250 мм, зуб 8x8	1	30	

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 пружинной стали
- ✓ Двухкомпонентная рукоятка
- ✓ Алюминиевое ребро жесткости

ШПАТЕЛЬ ФАСАДНЫЙ

- Применяется для нанесения на обрабатываемую поверхность и последующего выравнивания шпатлевки и других отделочных растворов.
- Профилированное полотно шпателя изготовлено из колоризованной пружинной 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
1203301	150 мм	1	160	
1203302	200 мм	1	120	
1203303	250 мм	1	120	
1203304	300 мм	1	100	
1203305	350 мм	1	100	
1203306	450 мм	1	80	
1203307	600 мм	1	50	

ШПАТЕЛЬ ФАСАДНЫЙ



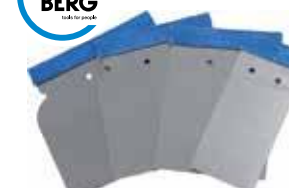
- ✓ Полотно из нержавеющей стали
- ✓ Двухкомпонентная рукоятка
- ✓ Алюминиевое ребро жесткости

- 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
1203101	300 мм	1	10	
1203102	350 мм	1	10	
1203103	450 мм	1	10	
1203104	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 СТАЛЬНОЙ (ТРАПЕЦИЯ)



- ✓ Полотно из инструментальной стали
- ✓ Деревянная рукоятка

- Применяется для нанесения на обрабатываемые поверхности отделочных материалов и их выравнивания.
- Профилированное полотно шпателя изготовлено из высокоуглеродистой стали, прошедшей специальную термическую обработку.
- Деревянная рукоятка надежно скреплена с полотном и оснащена отверстием для подвески.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1202015	150 мм	1	120	
1202030	300 мм	1	60	
1202045	450 мм	1	70	

НАБОР РЕЗИНОВЫХ ШПАТЕЛЕЙ

KORVUS



- 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
1209002	33/55/77 мм	1	330	

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 РЕЗИНОВЫЙ ДЛЯ ШВОВ



- ✓ Деревянная рукоятка

- Применяется для 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.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1209210	100 мм	1	250	
1209215	150 мм	1	160	
1209220	200 мм	1	125	
1209225	250 мм	1	90	
1209230	300 мм	1	80	



ЦИКЛЯ



✓ Деревянная рукоятка

- Применяется для очистки различных поверхностей от старых лакокрасочных покрытий и различных загрязнений.
- Сменное лезвие из инструментальной стали высокого качества надежно зафиксировано в корпусе, имеет две режущие кромки.
- Эргономичная рукоятка оснащена отверстием для подвески.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1501000	60 мм	1	160	

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	

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	

19.9. КЕЛЬМЫ, ГЛАДИЛКИ

КЕЛЬМА СТАЛЬНАЯ

KORVUS



✓ 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	КП	1	20	
1417002	КО	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 НЕРЖАВЕЮЩАЯ



- ✓ Плотно из нержавеющей стали
- ✓ Деревянная рукоятка

- Применяется для нанесения и выравнивания строительных смесей.
- Плотно, 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
1400700	120 мм, трапеция	1	6	
1400701	140 мм, трапеция	1	6	
1400702	160 мм, трапеция	1	6	
1400703	60 мм, лопатка	1	6	
1400704	80 мм, лопатка	1	6	
1400705	100 мм, лопатка	1	6	

КЕЛЬМА СТАЛЬНАЯ

KORVUS



- ✓ Плотно из инструментальной стали
- ✓ Деревянная рукоятка

- Предназначена для нанесения и распределения на поверхности внешних и внутренних углов строительных смесей.
- Плотно из углеродистой стали надежно прикреплено к рукоятке.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
1407006	для внешних углов, малая	1	20	
1407007	для внутренних углов, малая	1	20	
1407008	для внешних углов, средняя	1	20	
1407009	для внутренних углов, средняя	1	20	

КЕЛЬМА СТАЛЬНАЯ



- ✓ Плотно из инструментальной стали
- ✓ Деревянная рукоятка

- Предназначена для нанесения и распределения на поверхности внешних и внутренних углов строительных смесей.
- Плотно 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, 80 x 60 мм	1	60	
1409002	для внешних углов, 80 x 60 мм	1	60	

КЕЛЬМА ПЛАСТИКОВАЯ

TOOL BERG



- ✓ Плотно 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.
- Плотно, 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 x 280 мм	1	60	

КЕЛЬМА СТАЛЬНАЯ

TOOL BERG



- ✓ Плотно 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	270x130 мм	1	60	

КЕЛЬМА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

TOOL BERG



- ✓ Плотно из нержавеющей стали
- ✓ Пластмассовая рукоятка

- Применяется для нанесения и выравнивания штукатурных смесей и клеевых растворов.
- Плотно 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	270x130 мм	1	30	



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	270x130 мм, зуб 8x8 мм	1	30	
1411103	270x130 мм, зуб 10x10 мм	1	30	

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
1401000	270x130 мм	1	40	

КЕЛЬМА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



- ✓ Полотно из нержавеющей стали
- ✓ 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 снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1401020	130x270 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
1401004	270x130 мм, зуб 4x4 мм	1	40	
1401006	270x130 мм, зуб 6x6 мм	1	40	
1401008	270x130 мм, зуб 8x8 мм	1	40	
1401010	270x130 мм, зуб 10x10 мм	1	40	

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, что значительно снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1403000	130x380 мм	1	25	
1403001	130x580 мм	1	25	

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	130x480 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	50	
0604004	плоское дно	1	50	

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	

РАСШИВКА КАМЕНЩИКА

KORVUS



✓ Полотно из инструментальной стали

✓ Деревянная рукоятка

- Предназначена для формирования и укрепления внутренних и внешних швов во время кладки кирпича и камня.
- 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
1407010	внешняя	1	80	
1407011	внутренняя	1	80	



19.10. ТЕРОЧНЫЕ ДОСКИ

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	120x240 мм	1	30	
1001017	140x230 мм	1	30	
1001018	140x280 мм	1	30	
1001019	110x600 мм	1	12	
1001020	120x800 мм	1	12	

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	260x80 мм	1	50	
1001001	190x120 мм	1	30	
1001002	240x120 мм	1	30	
1001003	230x140 мм	1	30	
1001004	280x140 мм	1	30	
1001005	320x180 мм	1	30	
1001006	500x280 мм	1	10	
1001007	340x140/120мм	1	40	
1001008	360x200 мм	1	30	
1001009	400x100 мм	1	30	
1001010	420x220 мм	1	20	
1001011	600x110 мм	1	12	
1001012	600x170 мм	1	12	
1001013	800x120 мм	1	12	
1001014	1000x120 мм	1	12	
1001015	1200x120 мм	1	12	

ТЕРОЧНАЯ ДОСКА

KORVUS



✓ Накладка - войлок

- Применяется для затирки и финишной отделки оштукатуренных поверхностей, а также для удаления излишков раствора с поверхности кафельной плитки 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
1111015	140x280 мм	1	30	

ТЕРОЧНАЯ ДОСКА

KORVUS



✓ Мягкая губчатая накладка

- 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 поверхности.

- Эргономичная пластиковая рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1111016	140x280 мм	1	30	

ТЕРОЧНАЯ ДОСКА

KORVUS



✓ Твердая губчатая накладка

- 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 поверхности.

- Эргономичная пластиковая рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1111017	140x280 мм	1	30	

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 поверхности.
- Эргономичная пластиковая рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1101020	120x260 мм	1	20	

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
1101001	120x260 мм	1	20	

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
1101010	120x260 мм	1	30	

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 поверхности.
- Эргономичная пластиковая рукоятка устраняет проскальзывание, что значительно снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1101005	120x260 мм	1	20	



19.11. МИКСЕРЫ, ПРАВИЛА

МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ ОКРАШЕННЫЙ



✓ Шестигранный хвостовик

- 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	60x400 мм	1	40	
0801015	80x400 мм	1	20	
0801020	100x600 мм	1	20	

МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ ОЦИНКОВАННЫЙ



✓ Шестигранный хвостовик

- 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	90x500 мм	1	40	
0802001	110x600 мм	1	20	

МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ ОЦИНКОВАННЫЙ



✓ Шестигранный хвостовик

- 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	80x400 мм	1	40	
0803001	100x600 мм	1	20	

МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ ОЦИНКОВАННЫЙ

KORVUS



✓ Шестигранный хвостовик

- 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	80x400 мм	1	40	
0803011	100x600 мм	1	20	

МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ ОЦИНКОВАННЫЙ



✓ Хвостовик SDS Plus

- 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	60x400 мм	1	40	
0802010	80x400 мм	1	40	
0802011	100x600 мм	1	20	

МИКСЕР ДЛЯ СМЕСЕЙ ОЦИНКОВАННЫЙ



✓ Хвостовик SDS Plus

- 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	60x400 мм	1	40	
0803020	80x400 мм	1	40	
0803021	120x600 мм	1	20	

ПРАВИЛО-УРОВЕНЬ

KORVUS

- ✓ 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	1,5 м	1	10	
1602120	2,0 м	1	10	
1602125	2,5 м	1	10	

ПРАВИЛО-УРОВЕНЬ

TOOL BERG

- ✓ 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	1,5 м	1	10	
1602020	2,0 м	1	10	
1602025	2,5 м	1	10	
1602030	3,0 м	1	10	

ПРАВИЛО «ТРАПЕЦИЯ»

TOOL BERG

- ✓ 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	1,0 м	1	10	
1600150	1,5 м	1	10	
1600200	2,0 м	1	10	
1600250	2,5 м	1	10	
1600300	3,0 м	1	10	

ПРАВИЛО «ТРАПЕЦИЯ»

KORVUS

- ✓ 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	1,0 м	1	10	
1610150	1,5 м	1	10	
1610200	2,0 м	1	10	
1610250	2,5 м	1	10	



ПИСТОЛЕТ ПОЛУКОРПУСНОЙ



✓ Гладкий шток

- 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.
- 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 ПОЛУКОРПУСНОЙ



✓ Зубчатый шток

- 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 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 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 СКЕЛЕТООБРАЗНЫЙ



✓ Шестигранный шток

- Применяется для выдавливания герметиков и иных отделочных составов из стандартных картриджей при выполнении отделочных работ.
- Имеет пластиковый корпус и шестигранный шток с крюком для подвешивания инструмента.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1901007	310 мл	1	24	



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 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 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
1901021	310 мл	1	40	

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ



- ✓ 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
1901101		1	36	

ПИСТОЛЕТ ПОЛУОТКРЫТЫЙ



- ✓ Гладкий шток
- ✓ Игла для прочистки картриджей

- 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



- ✓ 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
1901104		1	36	



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).
- 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
1901102		1	36	

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ

KORVUS



- ✓ 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
1901103		1	36	

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ «СТАНДАРТ»

TOOL BERG



- ✓ 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
1901013		1	36	

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ «ПРЕМИУМ»

TOOL BERG



- ✓ 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
1901014		1	40	

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ «LIGHT»

TOOL BERG



- ✓ 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 «ERGONOM»

TOOL BERG



- ✓ 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
1901017		1	20	



ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ



- ✓ 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
1901115		1	20	

ПИСТОЛЕТ ДЛЯ МОНТАЖНОЙ ПЕНЫ «ULTRA»



- ✓ 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.
- Эргономичная ручка создает дополнительное удобство при работе.

*Индивидуальная упаковка: картонная коробка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1901016		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 складывающейся 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 УЗКИЙ



✓ **Сегментированное лезвие**



- Применяется для резки бумаги, картона и других материалов, при разрезании которых требуются малые усилия.
- Оснащен кнопками выдвижения и фиксации, позволяющими быстро и надежно зафиксировать рабочую часть лезвия необходимой длины.

*Индивидуальная упаковка: пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2701003	9 мм	1	500	

НОЖ ШИРОКИЙ С ПИСТОЛЕТНОЙ РУЧКОЙ



✓ **Сегментированное лезвие**



- Применяется для резки бумаги, картона и других материалов, при разрезании которых требуются малые усилия.
- Имеет пластмассовый корпус с рифленной 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



✓ **Сегментированное лезвие**
✓ **Металлическая ведомая**



- Применяется для резки бумаги, картона и других материалов, при разрезании которых требуются значительные усилия.
- Имеет пластмассовый корпус с металлической направляющей и рифленной 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



✓ **Сегментированное лезвие**
✓ **Металлическая ведомая**



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 ШИРОКИЙ ПРОФИ TWIST-LOCK



✓ **Сегментированное лезвие**
✓ **Металлическая ведомая**



- 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



✓ **Сегментированное лезвие**
✓ **Металлическая ведомая**



- 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 МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ



✓ **Трапециевидное лезвие**
✓ **Оцинкованный корпус**



- Применяется для резки бумаги, картона, линолеума, ковровых покрытий и других материалов, при разрезании которых требуются значительные усилия.



НОЖ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ

- Имеет оцинкованный корпус, который обеспечивает максимальную надежность и коррозионную стойкость конструкции.
- Механизм автоматической фиксации позволяет быстро и надежно зафиксировать лезвие трапецевидной формы в рабочем положении.

*Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2701009		1	144	

НОЖ «ДЕЛЬФИН»



- ✓ Трапецевидное 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 трапецевидной формы в рабочем положении.

*Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2701502		1	72	

НОЖ ДЛЯ РЕЗКИ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ



- ✓ Трапецевидное лезвие
- ✓ Пластиковый корпус

- Применяется для резки эластичных напольных покрытий на различной основе.
- 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	

СТЕКЛОЧИСТИТЕЛЬ-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 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, ТРАПЕЦЕВИДНОЙ ФОРМЫ



- Применяются в качестве сменного рабочего элемента для ножей, использующих лезвия трапецевидной 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, ТРАПЕЦЕВИДНОЙ ФОРМЫ



- Применяются в качестве сменного рабочего элемента для ножей, использующих лезвия трапецевидной 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	0,5 мм	1	400	



СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ-СКРЕБОК



✓ Выдвижной

- 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
8110500		1	600	

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	

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



- ✓ Каретка на подшипниках
- ✓ Усиленная рукоятка

- 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 обрешеченной поверхности станины.
- Резец из карбида вольфрама обеспечивающее качественную резку.
- Ограничительная планка оснащена градуированной линейкой и угольником.

*Индивидуальная упаковка: картонная коробка.

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	15x6x1,5 мм	1	300	
2704002	16x6x3 мм	1	300	



ЩИПЦЫ ДЛЯ ПЛИТКИ



- Применяются для разрезания и разламывания стекла, керамической и кафельной плитки. Оснащены твердосплавным элементом и пластмассовым упором.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2705001		1	100	

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	

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
2706050		1	480	

СТЕКЛОРЕЗ МАСЛЯНЫЙ



- Применяется для разрезания стекла различной толщины.
- Твердосплавный режущий элемент имеет повышенный ресурс реза.
- 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	

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
2717015	1,5 мм 100 шт.	1	150	
2717020	2 мм 100 шт.	1	150	
2717025	2,5 мм 100 шт.	1	150	
2717030	3 мм 100 шт.	1	150	
2717040	4 мм 100 шт.	1	100	
2717050	5 мм 100 шт.	1	100	

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
2707015	1,5 мм 100 шт.	1	50	
2707020	2 мм 100 шт.	1	50	
2707025	2,5 мм 100 шт.	1	50	
2707030	3 мм 100 шт.	1	50	
2707035	3,5 мм 100 шт.	1	50	
2707040	4 мм 100 шт.	1	50	
2707050	5 мм 100 шт.	1	50	

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
2707101	малые, 100 шт.	1	100	
2707102	большие, 50шт.	1	100	



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 много-разового использования).
- Изготовлена из полимерного материала.

*Индивидуальная упаковка: пакет с картонным подвесом.

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

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»

KORVUS



- ✓ 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
2501002	2 м x 12,5 мм	1	240	
2501003	3 м x 12,5 мм	1	240	
2501005	5 м x 16 мм	1	120	

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 x 16 мм	1	240	
2500805	5 м x 19 мм	1	120	
2500808	7,5 м x 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.

РУЛЕТКА

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2500903	3 м x 16 мм	1	240	
2500905	5 м x 19 мм	1	120	
2500908	7,5 м x 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 x 16 мм	1	240	
2501103	3 м x 16 мм	1	120	
2501105	5 м x 19 мм	1	120	
2501108	7,5 м x 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 x 16 мм	1	240	
2501203	3 м x 16 мм	1	120	
2501205	5 м x 19 мм	1	120	
2501208	7,5 м x 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	2 м x 16 мм	1	180	
2501511	3 м x 16 мм	1	180	
2501512	5 м x 19 мм	1	120	
2501513	7,5 x 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	3 м x 16 мм	1	180	
2501619	5 м x 19 мм	1	120	
2501625	7,5 x 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	3 м x 16 мм	1	180	
2501516	5 м x 19 мм	1	120	
2501517	7,5 м x 25 мм	1	60	
2501518	10 м x 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	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2502010	10 м	1	50	
2502015	15 м	1	50	
2502020	20 м	1	50	
2502030	30 м	1	40	
2502050	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



- ✓ Фиброгласовая 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.

- Фиброгласовая 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 м	1	10	

ЛИНЕЙКА



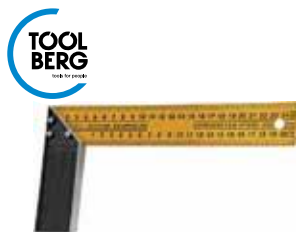
- ✓ Полотно из нержавеющей стали

- 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	
2506112	200 мм	1	360	
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	250мм	1	60	
2507130	300мм	1	60	
2507140	400мм	1	60	
2507150	500мм	1	60	

УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ



- ✓ Полотно из нержавеющей стали
- ✓ Алюминиевое основание

- Комбинированный угольник – это угольник с углами 45 и 90 градусов. Применяется для проверки горизонтальности каких-либо конструкций, для выполнения разметки и замеров при столярных и плотницких работах.
- Полотно изготовлено из нержавеющей стали, что увеличивает срок службы инструмента, имеет широкое основание и травленную, легко читаемую шкалу.
- Оснащен уровнем.

*Индивидуальная упаковка: картонный подвес.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2508025	250мм	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 МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ



- ✓ Три измерительные ампулы
- ✓ Пластмассовый корпус
- ✓ Оснащен магнитом

- Применяется для проведения измерений в трех плоскостях.
- Имеет угловую форму и три ампулы, что позволяет производить измерения под разными углами на различных поверхностях.
- Корпус изготовлен из ударопрочного пластика.
- Оснащен встроенным в корпус магнитом для крепления уровня на металлических конструкциях, может также крепиться при помощи эластичного ремня.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2503001		1	80	

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



- ✓ Три измерительные ампулы
- ✓ Алюминиевый корпус

- 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	
2503708	800 мм	1	50	
2503710	1000 мм	1	50	
2503712	1200 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
- ✓ 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 отфрезерованной рабочей поверхностью для достижения максимальной точности измерений.



УРОВЕНЬ КОРОбЧАТЫЙ УПРОЧНЕННЫЙ

- 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 ЛИТОЙ



- ✓ Две измерительные ампулы
- ✓ Алюминиевый корпус
- ✓ Фрезерованная рабочая поверхность
- ✓ Специальная ударная площадка
- ✓ Отражатель для удобства наблюдения за вертикальным глазом



- 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 КОРОбЧАТЫЙ УПРОЧНЕННЫЙ



- ✓ Три измерительные ампулы
- ✓ Алюминиевый корпус
- ✓ Две фрезерованные рабочие поверхности
- ✓ 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 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.

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 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 шланга.

*Индивидуальная упаковка: пакет, наклейка.

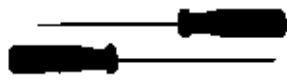
Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2503905	d-8 мм x 5 м	1	22	
2503907	d-8 мм x 7 м	1	18	
2503910	d-8 мм x 10 м	1	16	
2503915	d-8 мм x 15 м	1	12	
2503920	d-8 мм x 20 м	1	10	
2503925	d-8 мм x 25 м	1	8	



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
3101201	3,2x100 мм SL	1	960	
3101202	5,0x100 мм SL	1	480	
3101203	0x75 мм PH	1	960	
3101204	1x100 мм PH	1	480	
3101205	1x150 мм PH	1	240	
3101206	2x100 мм PH	1	240	

ОТВЕРТКА

**TOOL
BERG**



- ✓ 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	6,0x38 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	8,0x150 мм SL	1	72	
3101008	8,0x200 мм SL	1	72	
3101009	0x75 мм PH	1	192	
3101010	0x100 мм PH	1	192	
3101011	1x100 мм PH	1	192	
3101012	1x150 мм PH	1	192	
3101013	2x100 мм PH	1	96	
3101014	2x150 мм PH	1	96	
3101015	3x150 мм PH	1	72	
3101016	1x38 мм PH	1	192	

ОТВЕРТКА

tools



- ✓ 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	3,0x75 мм SL	1	240	
3101402	4,0x100 мм SL	1	240	
3101403	5,0x100 мм SL	1	240	
3101404	5,0x150 мм SL	1	240	
3101405	6,0x100 мм SL	1	120	
3101406	6,0x150 мм SL	1	120	
3101407	8,0x150 мм SL	1	60	
3101408	8,0x200 мм SL	1	60	
3101409	0x75 мм PH	1	240	
3101410	1x100 мм PH	1	240	
3101411	1x150 мм PH	1	240	
3101412	2x100 мм PH	1	120	
3101413	2x150 мм PH	1	120	
3101414	3x150 мм PH	1	60	
3101415	1x75 мм PZ	1	240	
3101416	2x100 мм PZ	1	120	
3101417	3x150 мм PZ	1	60	

ОТВЕРТКА УДАРНАЯ

4P



- ✓ 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	1x100 мм PH	1	96	
3101131	2x100 мм PH	1	96	
3101132	3x150 мм PH	1	72	
3101140	5x100 мм SL	1	96	
3101141	6x100 мм SL	1	96	
3101142	8x150 мм SL	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 ДВУХСТОРОННЯЯ

TOOL BERG

- ✓ 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. PH: 2	1	72	

ОТВЕРТКА ИНДИКАТОРНАЯ

TOOL BERG

- 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 Т-ОБРАЗНАЯ + 20 СМЕННЫХ НАСАДОК

TOOL BERG

- ✓ 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 PH: 1; 2; 3 PZ: 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 РЕВЕРСИВНАЯ + 6 НАСАДОК

TOOL BERG

- ✓ 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 x 25 мм PH	1	500	
3102212	2 x 25 мм PH	1	500	
3102213	3 x 25 мм PH	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 x 50 мм PH	1	288	
3102222	2 x 50 мм PH	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 x 50 мм PH	1	288	

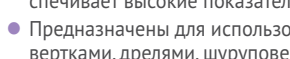
БИТЫ (5 шт.)



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

- Применяются для работы с винтами, шурупами и иными деталями с резьбой.

БИТЫ (5 шт.)



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

- 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 x 25 мм PZ	1	500	
3102242	2 x 25 мм PZ	1	500	
3102243	3 x 25 мм PZ	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 x 50 мм PZ	1	288	
3102252	2 x 50 мм PZ	1	288	

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, T30	1	500	

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 x 45 мм	1	480	
3102281	10 x 45 мм	1	480	
3102282	12 x 45 мм	1	300	

БИТЫ (2 шт.)



- ✓ Хромолибденовая сталь
- ✓ Изготовлены методомковки
- ✓ 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, шурупвертами и другим инструментом.

*Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102311	1 x 25 мм PH	1	200	
3102312	2 x 25 мм PH	1	200	
3102313	3 x 25 мм PH	1	200	

БИТЫ (2 шт.)



- ✓ Хромолибденовая сталь
- ✓ Изготовлены методомковки
- ✓ 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, шурупвертами и другим инструментом.

*Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102321	1 x 50 мм PH	1	200	
3102322	2 x 50 мм PH	1	200	
3102323	3 x 50 мм PH	1	200	

БИТА



- ✓ Хромолибденовая сталь
- ✓ Изготовлены методомковки
- ✓ 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, шурупвертами и другим инструментом.

*Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102331	1 x 100 мм PH	1	100	
3102332	2 x 100 мм PH	1	100	

БИТЫ (2 шт.)



- ✓ Хромолибденовая сталь
- ✓ Изготовлены методомковки
- ✓ 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.

БИТЫ (2 шт.)

- Предназначены для использования совместно со специальными отвертками, дрелями, шурупвертами и другим инструментом.

*Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102341	25 мм, PZ1	1	200	
3102342	25 мм, PZ2	1	200	
3102343	25 мм, PZ3	1	200	

БИТЫ (2 шт.)



- ✓ Хромолибденовая сталь
- ✓ Изготовлены методомковки
- ✓ 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, шурупвертами и другим инструментом.

*Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102351	50 мм, PZ1	1	200	
3102352	50 мм, PZ2	1	200	
3102353	50 мм, PZ3	1	200	

БИТА



- ✓ Хромолибденовая сталь
- ✓ Изготовлена методомковки
- ✓ 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, шурупвертами и другим инструментом.

*Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102361	100 мм, PZ2	1	100	

БИТЫ (2 шт.)



- ✓ Хромолибденовая сталь
- ✓ Изготовлены методомковки
- ✓ 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, шурупвертами и другим инструментом.

*Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102371	25 мм, T10	1	200	
3102372	25 мм, T15	1	200	
3102373	25 мм, T20	1	200	
3102374	25 мм, T25	1	200	
3102375	25 мм, T30	1	200	
3102376	25 мм, T40	1	200	



БИТЫ (2 шт.)



- ✓ Хромомолибденовая сталь
- ✓ Изготовлены методомковки
- ✓ 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, T10	1	200	
3102383	50 мм, T20	1	200	
3102384	50 мм, T25	1	200	
3102385	50 мм, T30	1	200	
3102386	50 мм, T40	1	200	

БИТА



- ✓ Хромомолибденовая сталь
- ✓ Изготовлена методомковки
- ✓ 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, T20	1	100	
3102394	100 мм, T25	1	100	
3102395	100 мм, T30	1	100	

БИТЫ (2 шт.)



- ✓ Хромомолибденовая сталь
- ✓ Изготовлены методомковки
- ✓ 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	HEX3, 25 мм	1	200	
3102414	HEX4, 25 мм	1	200	
3102415	HEX5, 25 мм	1	200	
3102416	HEX6, 25 мм	1	200	

БИТЫ (2 шт.)



- ✓ Хромомолибденовая сталь
- ✓ Изготовлены методомковки
- ✓ 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	HEX4, 50 мм	1	200	

БИТЫ С ОГРАНИЧИТЕЛЕМ (2 шт.)



- ✓ Хромомолибденовая сталь
- ✓ Изготовлены методомковки
- ✓ 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 части.
- Предназначены для использования совместно со специальными отвертками, дрелями, шуруповертами и другим инструментом.

*Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3102511	2 x 50 мм PH	1	240	
3102512	2 x 50 мм PZ	1	240	

АДАПТЕР МАГНИТНЫЙ



- ✓ Тип хвостовика Е 1/4"

- Адаптер предназначен для надежной фиксации биты
- Магнитный держатель фиксирует крепеж, позволяя работать одной рукой.

*Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3102300	60 мм	1	240	

АДАПТЕР МАГНИТНЫЙ



- ✓ Тип хвостовика Е 1/4"

- Адаптер предназначен для надежной фиксации биты
- Магнитный держатель фиксирует крепеж, позволяя работать одной рукой.

*Индивидуальная упаковка: карточка с блистером.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3102400	60 мм	1	100	



23.2. КЛЮЧИ

КЛЮЧ РАЗВОДНОЙ



✓ Хромированное покрытие



- 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	6" - 150 мм	1	120	
3103002	8" - 200 мм	1	90	
3103003	10" - 250 мм	1	60	
3103004	12" - 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	6" - 150 мм	1	120	
3103012	8" - 200 мм	1	90	
3103013	10" - 250 мм	1	60	
3103014	12" - 300 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



✓ 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	№ 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.

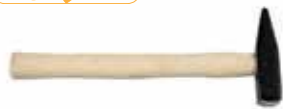
Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3103410	10 шт.	1	100	



23.3. МОЛОТКИ, КУВАЛДЫ, КИЯНКИ, ТОПОРЫ

МОЛОТОК КОВАНЫЙ

KORVUS



- ✓ 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	
3302041	1500 г	1	12	

МОЛОТОК КОВАНЫЙ

TOOL BERG



- ✓ 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
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	
3302021	1500 г	1	12	

МОЛОТОК КОВАНЫЙ

TOOL BERG



- ✓ 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

TOOL BERG



- ✓ 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

TOOL BERG



- ✓ Деревянная рукоятка

- Применяется для выполнения работ, требующих ударной силы, может использоваться для извлечения гвоздей.
- Рабочая часть изготовлена из ковanej 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



✓ Фиброгласовая рукоятка

- Применяется для выполнения работ, требующих ударной силы, может использоваться для извлечения гвоздей.
- Рабочая часть изготовлена из ковanej отполированной стали селективной закалки.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3302102	450 г	1	36	

МОЛОТОК-ГВОЗДОДЕР



✓ Стальная обрeзинная рукоятка

- Применяется для выполнения работ, требующих ударной силы, может использоваться для извлечения гвоздей.
- Рабочая часть изготовлена из ковanej отполированной стали селективной закалки.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3302103	600 г	1	36	

МОЛОТОК КАМЕНЩИКА



✓ Стальная обрeзинная 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



✓ Фиброгласовая 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 фиброгласа 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	

КУВАЛДА БЕЗЫНЕРЦИОННАЯ



- Применяется для выполнения работ, требующих большой ударной силы.
- Рабочая часть имеет цельнолитую оболочку из ударопрочного пластика.
- Внутренний металлический корпус бойка заполнен стальными шариками для исключения отброса инструмента после нанесения удара.

*Индивидуальная упаковка: картонная карточка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
3303081	675 г	1	24	

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.

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	

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	75x220мм	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	

23.5. СКОБОЗАБИВНЫЕ ПИСТОЛЕТЫ, СКОБЫ, ЗАКЛЕПОЧНИКИ, ПРОСЕКATEЛИ

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)	1	24	



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.
- 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



- ✓ 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 0,7 мм (ТИП 53).

*Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

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

ПИСТОЛЕТ СКОБОЗАБИВНОЙ



- ✓ 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.

ПИСТОЛЕТ СКОБОЗАБИВНОЙ

- 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 53

- 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 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
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	



ПРОСЕКАТЕЛЬ ДЛЯ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ (под гипсокартон)

4P



- 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

TOOL BERG



✓ 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: $\varnothing 2,4/3,2/4,0/4,8$ 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

TOOL BERG



✓ 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: $\varnothing 2,4/3,2/4,0/4,8$ 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	

ЗАКЛЕПОЧНИК

TOOL BERG



- 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: $\varnothing 2,4/3,2/4,0/4,8$ 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	

НАБОР АЛМАЗНЫХ НАДФИЛЕЙ

TOOL BERG



- 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	140x70x3 мм, 5 шт.	1	200	
3600001	140x70x3 мм, 6 шт.	1	200	
3600002	140x70x3 мм, 10 шт.	1	100	



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



- ✓ Переменный профиль зуба, шаг 6 мм
- ✓ Стойкое антикоррозийное покрытие с низким трением
- ✓ Двухкомпонентная рукоятка

- Применяется для продольного и поперечного распила деревянных заготовок различной толщины.
- 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
2601081	500 мм	1	32	

НОЖОВКА ВЫКРУЖНАЯ



✓ Пластмассовая рукоятка

- Применяется для выпиливания закруглений и отверстий в деревянных заготовках различной толщины.
- Полотно изготовлено из высококачественной инструментальной стали.
- Пластиковая рукоятка гарантирует надежный захват, создавая дополнительный комфорт при работе.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2601074	300 мм	1	44	

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	

НОЖОВКА ПО ДЕРЕВУ



- ✓ Универсальный профиль
- ✓ 3D-заточка зуба
- ✓ Шаг зуба 7 TPI (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 TPI (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 TPI (3,5 мм)
- ✓ Двухкомпонентная рукоятка

- Применяется для продольного и поперечного распила деревянных заготовок различной толщины.
- Полотно оснащено закаленным универсальным разведенным зубом с шагом 7 TPI (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
- ✓ Шаг зуба 11 TPI
- ✓ Двухкомпонентная рукоятка

- Применяется для продольного и поперечного распила деревянных заготовок различной толщины.
- Полотно оснащено закаленным универсальным разведенным зубом с трехсторонней заточкой и шагом 11 TPI, 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
2601051	400 мм	1	60	
2601052	450 мм	1	60	
2601053	500 мм	1	60	

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 TPI	1	48	
2601032	450 мм, 7 TPI	1	48	
2601033	500 мм, 7 TPI	1	48	
2601041	400 мм, 11 TPI**	1	48	
2601042	450 мм, 11 TPI**	1	48	
2601043	500 мм, 11 TPI**	1	48	

ПИЛА С ПЛАСТМАССОВЫМ СТУСЛОМ



- Применяется для точной фиксации и пиления обрабатываемого изделия под углами 45, 90, 22,5 градусов.
- 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 x 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 x 65 мм	1	60	

СТУСЛО ПЛАСТИКОВОЕ



- Применяется для пиления различных материалов под фиксированным углом 45°, 90°, 22,5°.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
3301021	300x110x80 мм	1	30	

НОЖОВКА ПО ГИПСОКАРТОНУ



- ✓ Шаг зуба 7 TPI
- ✓ 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 TPI (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	



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 пиление.

*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 монтажных 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



✓ Двухкомпонентные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажных 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



✓ Двухкомпонентные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажных 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	

ПЛОСКОГУБЦЫ



✓ Двухкомпонентные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажных 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	



КУСАЧКИ БОКОВЫЕ



✓ Двухкомпонентные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажных 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 монтажных 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 монтажных 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 монтажных 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 монтажных 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 монтажных 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 монтажных 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	

ПЛОСКОГУБЦЫ «МИНИ» КОМБИНИРОВАННЫЕ



✓ Обрезиненные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажных 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



✓ Двухкомпонентные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажных 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 «МИНИ»



✓ Обрезиненные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажных 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	

ТОНКОГУБЦЫ С ИЗОГНУТЫМИ ГУБКАМИ



✓ Двухкомпонентные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажных 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	

КУСАЧКИ ТОРЦЕВЫЕ «МИНИ»



✓ Обрезиненные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажных 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	



ТОНКОГУБЦЫ «МИНИ»



✓ Двухкомпонентные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажных 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
3501162	120 мм	1	240	

ТОНКОГУБЦЫ ИЗОГНУТЫЕ «МИНИ»



✓ Двухкомпонентные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажных 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	

КРУГЛОГУБЦЫ «МИНИ»



✓ Обрезиненные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажных 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 ТОРЦЕВЫЕ «МИНИ»



✓ Двухкомпонентные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажных 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	

КУСАЧКИ БОКОВЫЕ «МИНИ»



✓ Обрезиненные рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажных 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	

ПЛОСКОГУБЦЫ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ



✓ Пластмассовые рукоятки

- Применяются для выполнения слесарных монтажных 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



✓ Обрезиненные рукоятки

- Применяются для прямого, правого и левого 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
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	
3309122	22 мм	1	60	
3309125	25 мм	1	60	
3309128	28 мм	1	60	
3309130	30 мм	1	60	
3309132	32 мм	1	60	
3309135	35 мм	1	60	
3309138	38 мм	1	60	

СТРУБЦИНА



✓ 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



✓ 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	50x100 мм	1	50	
3307215	50x150 мм	1	50	
3307220	50x200 мм	1	50	
3307225	50x250 мм	1	50	
3307230	50x300 мм	1	50	
3307231	80x300 мм	1	30	
3307240	120x300 мм	1	24	
3307241	120x500 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	140x40 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	250x40 мм	1	60	

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.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2708001	1 мм x 34 мм, 10 шт.	1	1000	
2708002	1,5 мм x 40 мм, 10 шт.	1	1000	
2708003	2 мм x 49 мм, 10 шт.	1	500	
2708004	2,5 мм x 57 мм, 10 шт.	1	500	
2708005	3 мм x 61 мм, 10 шт.	1	500	
2708006	3,2 мм x 65 мм, 10 шт.	1	400	
2708007	3,3 мм x 65 мм, 10 шт.	1	400	
2708008	3,5 мм x 70 мм, 10 шт.	1	400	
2708009	4 мм x 75 мм, 10 шт.	1	400	
2708010	4,2 мм x 75 мм, 10 шт.	1	400	
2708011	4,5 мм x 80 мм, 10 шт.	1	300	
2708012	4,8 мм x 86 мм, 10 шт.	1	320	
2708013	5 мм x 86 мм, 10 шт.	1	320	
2708014	5,5 мм x 93 мм, 10 шт.	1	320	
2708015	6 мм x 93 мм, 10 шт.	1	320	
2708016	6,5 мм x 101 мм, 5 шт.	1	160	
2708017	7 мм x 109 мм, 5 шт.	1	160	
2708018	7,5 мм x 109 мм, 5 шт.	1	160	
2708019	8 мм x 117 мм, 5 шт.	1	160	
2708020	8,5 мм x 117 мм, 5 шт.	1	96	
2708021	9 мм x 125 мм, 5 шт.	1	96	
2708022	9,5 мм x 125 мм, 5 шт.	1	96	
2708023	10 мм x 133 мм, 5 шт.	1	96	
2708024	10,5 мм x 133 мм, 5 шт.	1	40	
2708025	11 мм x 142 мм, 5 шт.	1	40	
2708026	12 мм x 151 мм, 5 шт.	1	40	
2708027	12,5 мм x 151 мм, 5 шт.	1	40	
2708028	13 мм x 151 мм, 5 шт.	1	40	

СВЕРЛО ПО МЕТАЛЛУ



- ✓ Изготовлено из быстрорежущей стали Р6М5К5
- ✓ 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 Р6М5К5, прошедшей специальную термическую обработку.

*Индивидуальная упаковка: картонная карточка с блистером.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2718001	Ø 2 x 49 мм, 2 шт.	1	400	
2718002	Ø 2,5 x 57 мм, 2 шт.	1	400	
2718003	Ø 3 x 61 мм, 2 шт.	1	400	
2718004	Ø 3,2 x 65 мм, 2 шт.	1	400	
2718005	Ø 3,5 x 70 мм, 2 шт.	1	400	
2718006	Ø 4 x 75 мм	1	400	
2718007	Ø 4,5 x 80 мм	1	400	
2718008	Ø 4,8 x 86 мм	1	400	
2718009	Ø 5 x 86 мм	1	400	
2718010	Ø 5,5 x 93 мм	1	400	
2718011	Ø 6 x 93 мм	1	400	
2718012	Ø 6,5 x 101 мм	1	400	
2718013	Ø 7 x 109 мм	1	400	
2718014	Ø 7,5 x 109 мм	1	400	
2718015	Ø 8 x 117 мм	1	300	
2718016	Ø 9 x 125 мм	1	200	
2718018	Ø 12 x 151 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 8x230 мм	1	300	
2718202	Ø 10x230 мм	1	300	
2718203	Ø 12x230 мм	1	100	
2718204	Ø 14x230 мм	1	100	
2718205	Ø 16x230 мм	1	100	
2718206	Ø 18x230 мм	1	100	
2718207	Ø 20x230 мм	1	100	
2718208	Ø 22x230 мм	1	80	
2718209	Ø 25x230 мм	1	80	



СВЕРЛО ПО ДЕРЕВУ ВИНТОВОЕ

2718210	Ø 28x230 мм	1	80	
2718211	Ø 32x230 мм	1	60	
2718212	Ø 35x230 мм	1	48	
2718213	Ø 40x230 мм	1	40	
2718214	Ø 8x460 мм	1	150	
2718215	Ø 10x460 мм	1	150	
2718216	Ø 12x460 мм	1	80	
2718217	Ø 14x460 мм	1	80	
2718218	Ø 16x460 мм	1	80	
2718219	Ø 18x460 мм	1	40	
2718220	Ø 20x460 мм	1	40	
2718221	Ø 22x460 мм	1	40	
2718222	Ø 25x460 мм	1	40	
2718223	Ø 32x460 мм	1	20	
2718224	Ø 35x460 мм	1	20	
2718225	Ø 28x460 мм	1	20	
2718226	Ø 30x230 мм	1	72	
2718227	Ø 30x460 мм	1	20	
2718228	Ø 40x460 мм	1	16	

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 ПЕРОВОЕ ПО ДЕРЕВУ



- ✓ Шестигранный хвостовик

- 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.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2708201	12 мм x 152 мм	1	200	

СВЕРЛО ПЕРОВОЕ ПО ДЕРЕВУ

2708202	14 мм x 152 мм	1	200	
2708203	16 мм x 152 мм	1	300	
2708204	18 мм x 152 мм	1	300	
2708205	20 мм x 152 мм	1	300	
2708206	22 мм x 152 мм	1	300	
2708207	24 мм x 152 мм	1	300	
2708208	26 мм x 152 мм	1	300	
2708209	28 мм x 152 мм	1	300	
2708210	30 мм x 152 мм	1	300	
2708211	32 мм x 152 мм	1	300	
2708220	Набор 7 шт.	1	48	

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 5x85/45 мм	1	400	
2718114	Ø 6x90/50 мм	1	400	
2718115	Ø 7x105/60 мм	1	300	
2718116	Ø 8x110/65 мм	1	300	
2718117	Ø 9x115/70 мм	1	200	
2718118	Ø 10x120/75 мм	1	200	
2718120	Ø 13x150/95 мм	1	160	

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!) отверстий 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	50	1000	
2708533	5 мм	50	1000	
2708534	6 мм	50	1000	
2708535	8 мм	50	1000	
2708536	10 мм	50	800	
2708537	12 мм	50	800	

СВЕРЛО ПО КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКЕ



- ✓ Алмазное, трубчатое
- ✓ 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: 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 мм	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



- ✓ Цилиндрический хвостовик



- 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	4 мм x 75 мм	1	400	
2708402	5 мм x 85 мм	1	400	
2708403	6 мм x 100 мм	1	400	
2708404	6 мм x 120 мм	1	400	
2708405	8 мм x 120 мм	1	400	
2708406	10 мм x 120 мм	1	400	
2708407	12 мм x 150 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 x 110/50 мм	1	500	
2718902	Ø 5 мм x 110/50 мм	1	500	
2718903	Ø 5 мм x 160/100 мм	1	500	
2718904	Ø 6 мм x 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	300	
2718909	Ø 7 мм x 160/100 мм	1	500	
2718910	Ø 7 мм x 210/150 мм	1	200	
2718911	Ø 8 мм x 110/50 мм	1	300	
2718912	Ø 8 мм x 160/100 мм	1	500	
2718913	Ø 8 мм x 210/150 мм	1	300	
2718914	Ø 8 мм x 260/200 мм	1	100	
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	
2718918	Ø 10 мм x 210/150 мм	1	300	



БУР ПО БЕТОНУ

2718919	Ø 10 мм x 260/200 мм	1	200	
2718920	Ø 10 мм x 310/250 мм	1	200	
2718921	Ø 10 мм x 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 x 160/100 мм	1	300	
2718925	Ø 12 мм x 210/150 мм	1	200	
2718926	Ø 12 мм x 260/200 мм	1	200	
2718927	Ø 12 мм x 310/250 мм	1	150	
2718928	Ø 12 мм x 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 x 160/100 мм	1	200	
2718933	Ø 14 мм x 210/150 мм	1	200	
2718934	Ø 14 мм x 260/200 мм	1	100	
2718935	Ø 14 мм x 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	30	
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 x 450/400 мм	1	40	
2718949	Ø 18 мм x 600/550 мм	1	30	
2718950	Ø 18 мм x 800/750 мм	1	25	
2718951	Ø 18 мм x 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 x 800/750 мм	1	30	
2718957	Ø 20 мм x 1000/950 мм	1	20	
2718958	Ø 22 мм x 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 x 1000/950 мм	1	15	
2718963	Ø 25 мм x 250/200 мм	1	60	
2718964	Ø 25 мм x 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 x 1000/950 мм	1	15	

БУР ПО БЕТОНУ



- ✓ Хвостовик стандарта SDS-PLUS
- ✓ Наконечник из твердого сплава (аналог BK8)
- ✓ 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.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2708926	Ø 4 мм x 110/50 мм	1	400	
2708927	Ø 5 мм x 110/50 мм	1	400	
2708928	Ø 5 мм x 160/100 мм	1	400	
2708901	Ø 6 мм x 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 x 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	
2708933	Ø 10 мм x 600/550 мм	1	80	
2708913	Ø 12 мм x 160/100 мм	1	250	
2708914	Ø 12 мм x 210/150 мм	1	250	
2708915	Ø 12 мм x 310/250 мм	1	200	
2708934	Ø 12 мм x 260/200 мм	1	120	
2708935	Ø 12 мм x 450/400 мм	1	100	
2708936	Ø 12 мм x 600/550 мм	1	60	
2708916	Ø 14 мм x 210/150 мм	1	200	
2708917	Ø 14 мм x 260/200 мм	1	100	
2708937	Ø 14 мм x 310/250 мм	1	100	
2708938	Ø 14 мм x 450/400 мм	1	80	



БУР ПО БЕТОНУ

2708939	Ø 14 мм x 600/550 мм	1	60	
2708918	Ø 16 мм x 210/150 мм	1	100	
2708919	Ø 16 мм x 260/200 мм	1	100	
2708921	Ø 16 мм x 310/250 мм	1	80	
2708922	Ø 16 мм x 600/550 мм	1	40	
2708923	Ø 20 мм x 450/400 мм	1	50	
2708924	Ø 22 мм x 600/550 мм	1	20	
2708925	Ø 25 мм x 600/950 мм	1	20	

БУРОВАЯ КОРОНКА



✓ Хвостовик стандарта SDS-PLUS

- Применяется для просверливания отверстий больших диаметров в кирпичной кладке, бетоне и природном камне.
 - Оснащена державкой с центрирующим сверлом и фиксирующим винтом.
- *Индивидуальная упаковка: картонная коробка.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2708601	68 мм x 50 мм x 72 мм	1	20	
2708602	75 мм x 50 мм x 72 мм	1	20	
2708604	85 мм x 50 мм x 72 мм	1	16	

ПИЛКИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА ПО МЕТАЛЛУ



✓ 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



✓ 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
2601421	T118A, 50 x 1,2 мм чистый рез	1	400	металл, листовой материал, ALU
2601422	T118B, 50 x 2 мм чистый рез	1	400	металл, листовой материал, ALU
2601423	T127D, 75 x 3 мм быстрый рез	1	400	металл, листовой материал, ALU
2601424	T118G, 50 x 0,7 мм чистый рез	1	400	металл, листовой материал, ALU
2601425	T118AF, 50 x 1,2 мм чистый рез	1	400	металл, листовой материал перфорированный

ПИЛКИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА ПО ДЕРЕВУ



✓ 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, эпокитиды, пластик
2601448	T144D, 75 x 4 мм быстрый рез	1	600	дерево, дсп, двп, столярные плиты
2601449	T101AO, 50 x 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



ПИЛКИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛОБЗИКА ПО ДЕРЕВУ



- ✓ 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.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2601403	T111C, 75 x 3 мм грубый рез	1	400	дерево, дсп, двп, столярные плиты
2601404	T144DP, 75 x 4 мм параллельный рез	1	400	дерево, дсп, двп, фанера
2601405	T119BO, 50 x 2 мм фигурный рез	1	400	дерево, дсп, двп, фанера
2601406	T144D, 75 x 4 мм быстрый рез	1	400	дерево, дсп, двп, столярные плиты
2601410	T344D, 100 x 4 мм быстрый рез	1	400	дерево, дсп, двп, фанера
2601412	T101BF, 75 x 2,5 мм чистый рез	1	400	дерево, дсп, двп, эпоксиды, пластик
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.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
2602005	перовое сверло Ø22 мм, кольцевая 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 M14

- 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 M14

- 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, P120	1	120	



КРУГ АБРАЗИВНЫЙ НА ВЕЛЮРОВОЙ ОСНОВЕ



- ✓ Оксид алюминия
- ✓ 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: 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	

КРУГ АБРАЗИВНЫЙ НА ВЕЛЮРОВОЙ ОСНОВЕ



- ✓ 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	

НАСАДКА ДЛЯ ШЛИФОВАЛЬНОЙ МАШИНЫ



- Используется в качестве рабочего элемента к эксцентриковым шлиф-машинам 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	

СЕТКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ



- ✓ Водостойкая
- ✓ Размер 115x280 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	

ШЛИФОВАЛЬНАЯ БУМАГА ВОДОСТОЙКАЯ



- ✓ Оксид алюминия
- ✓ Размер 230x280 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	



ШКУРКА АБРАЗИВНАЯ НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ, ВОДОСТОЙКАЯ



- ✓ Оксид алюминия
- ✓ Размер 230x280 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	

ГУБКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ



- ✓ Оксид алюминия
- ✓ Размер 100x70x25 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	

ЛЕНТА ШЛИФОВАЛЬНАЯ БЕСКОНЕЧНАЯ НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ



- ✓ Оксид алюминия
- ✓ Размер 75x457 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



- ✓ Оксид алюминия
- ✓ Размер 75x533 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



- ✓ Оксид алюминия
- ✓ Размер 100x610 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	

БРУСОК ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ

KORVUS



- Применяется для шлифования и окончательной доводки различных поверхностей.
- Корпус изготовлен из ударопрочного пластика.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2219010	105x210 мм	1	30	



СЕТКОДЕРЖАТЕЛЬ НА ВИНТАХ

KORVUS



- Применяется для шлифования и окончательной доводки различных поверхностей.
- Корпус изготовлен из ударопрочного пластика.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2219000	105x230 мм	1	30	

РУЧНОЙ ШЛИФОВЩИК БРУСОК

TOOL BERG



- Применяется для шлифования и окончательной доводки различных поверхностей.
- Корпус изготовлен из ударопрочного пластика.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2209010	10,5x23 см	1	30	

РУЧНОЙ ШЛИФОВЩИК С РУЧКОЙ

TOOL BERG



- Применяется для шлифования и окончательной доводки различных поверхностей.
- Корпус изготовлен из ударопрочного пластика.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2209000	10,5x23 см	1	30	

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	115x22x2,4 мм	1	100	
2208305	125x22x2,2 мм	1	100	
2208310	150x22x2,4 мм	1	50	
2208315	180x22x2,6 мм	1	50	
2208320	200x22x2,6 мм	1	50	
2208325	230x22x3,1 мм	1	25	

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.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2208100	115x22x1,9 мм	1	100	
2208105	125x22x2,1 мм	1	100	
2208110	150x22x2,2 мм	1	50	
2208115	180x22x2,3 мм	1	50	
2208120	200x22x2,4 мм	1	50	
2208125	230x22x2,7 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	115x22x2,1 мм	1	100	
2208205	125x22x2,3 мм	1	100	
2208210	150x22x2,4 мм	1	50	
2208215	180x22x2,8 мм	1	50	
2208220	200x22x2,8 мм	1	50	
2208225	230x22x3,1 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	115x22x1,7 мм	1	100	
2208605	125x22x1,8 мм	1	100	
2208610	150x22x2,3 мм	1	50	
2208615	180x22x2,3 мм	1	50	
2208620	200x22x2,3 мм	1	30	
2208625	230x22x2,3 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	115x22x1,9 мм	1	100	
2208005	125x22x1,9 мм	1	100	
2208010	150x22x2,2 мм	1	50	
2208015	180x22x2,2 мм	1	50	
2208020	200x22x2,4 мм	1	50	
2208025	230x22x2,4 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 специальной 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.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
2208500	115x22x2,4 мм	1	100	
2208505	125x22x2,4 мм	1	100	
2208510	150x22x2,4 мм	1	50	
2208515	180x22x2,6 мм	1	50	
2208520	200x22x2,6 мм	1	50	
2208525	230x22x3,1 мм	1	20	

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	115x0,8x22 мм	50	400	
6888002	115x1x22 мм	50	400	
6888003	115x1,6x22 мм	25	400	
6888010	115x2,5x22 мм	25	200	
6888013	125x0,8x22 мм	50	400	
6888014	125x1x22 мм	50	400	
6888011	125x1,2x22 мм	25	400	
6888012	125x1,6x22 мм	25	400	
6888022	125x2x22 мм	25	200	
6888020	125x2,5x22 мм	25	200	
6888021	150x1,6x22 мм	25	200	
6888030	150x2,5x22 мм	25	100	
6888040	180x2,5x22 мм	25	100	
6888050	200x2,5x22 мм	25	50	
6888059	230x1,6x22 мм	25	100	
6888060	230x2,5x22 мм	25	50	
6888070	300x3x32 мм	25	25	
6888080	400x4x32 мм	15	15	



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	115x6x22 мм	10	80	
6888320	125x6x22 мм	10	80	
6888330	150x6x22 мм	10	40	
6888340	180x6x22 мм	10	40	
6888360	230x6x22 мм	10	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, пластика.
- 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	115x22 мм	1	100	
2203520	125x22 мм	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, пластика.
- 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	115x22мм, зерно 40	1	200	
2213160	115x22мм, зерно 60	1	200	
2213180	115x22мм, зерно 80	1	200	
2213110	115x22мм, зерно 100	1	200	
2213112	115x22мм, зерно 120	1	200	
2213240	125x22 мм, зерно 40	1	200	
2213260	125x22мм, зерно 60	1	200	
2213290	125x22мм, зерно 80	1	200	
2213210	125x22мм, зерно 100	1	200	
2213212	125x22мм, зерно 120	1	200	
2213340	150x22мм, зерно 40	1	100	
2213360	150x22мм, зерно 60	1	100	
2213380	150x22мм, зерно 80	1	100	



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	M	1	300	
2801002	L	1	300	
2801003	XL	1	300	

ПЕРЧАТКИ Х/Б



✓ С ПВХ-покрытием

- 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



✓ 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	100	

ПЕРЧАТКИ ТРИКОТАЖНЫЕ



✓ Полушерстяные с ПВХ-покрытием

- 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 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	

ПЕРЧАТКИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ



✓ 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	



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	50	

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	

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		10	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	

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	

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 спилка.
- Обладают высокой устойчивостью к механическим воздействиям и истиранию.
- Рекомендуется для сварщиков и работников металлургической промышленности.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
5085008		10	60	



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 ВСПЕНЕННОГО 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	



26. ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ ТОВАРЫ

СТРЕМЯНКА АЛЮМИНИЕВАЯ



- Применяются при проведении строительно-монтажных и отделочных работ.
- Конструкция алюминиевой стремянки способна выдержать вес взрослого человека с инструментом.
- На опорных ножках имеются пластиковые наконечники, которые исключают скольжение стремянки под нагрузкой.
- Изготовлена из алюминиевого сплава.

*Индивидуальная упаковка: пакет.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
8101000	3 ступени	1	1	
8101001	4 ступени	1	1	
8101002	5 ступеней	1	1	
8101003	6 ступеней	1	1	
8101004	7 ступеней	1	1	
8101005	8 ступеней	1	1	

СТРЕМЯНКА КОМБИНИРОВАННАЯ



- Применяется при проведении строительно-монтажных и отделочных работ.
- Стальной профиль выдерживает нагрузку от взрослого человека с инструментом, а алюминиевые ступени облегчают вес изделия.
- На опорных ножках имеются пластиковые наконечники, которые исключают скольжение стремянки под нагрузкой.
- Ступени изготовлены из алюминиевого сплава.

*Индивидуальная упаковка: пакет.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
8101010	3 ступени	1	1	
8101011	4 ступени	1	1	
8101012	5 ступеней	1	1	
8101013	6 ступеней	1	1	
8101014	7 ступеней	1	1	
8101015	8 ступеней	1	1	



СТРЕМЯНКА СТАЛЬНАЯ



- Применяется при проведении строительно-монтажных и отделочных работ.
- На опорных ножках имеются пластиковые наконечники, которые исключают скольжение стремянки под нагрузкой.

*Индивидуальная упаковка: пакет.

Артикул	Характеристика	Упаковка	Коробка	Примечание
8101020	3 ступени	1	1	
8101021	4 ступени	1	1	
8101022	5 ступеней	1	1	
8101023	6 ступеней	1	1	
8101024	7 ступеней	1	1	
8101025	8 ступеней	1	1	

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	33x17x12 см	1	12	
8001012	41x21x18,5 см	1	9	
8001013	48,5x24,5x21,5 см	1	9	

ЯЩИК ДЛЯ КРЕПЕЖА (ОРГАНАЙЗЕР) ПЛАСТИКОВЫЙ ДВУХСТОРОННИЙ

TOOL BERG



- Применяется для хранения и переноски крепежа и мелких деталей.
- Имеет переставные перегородки для изменения размеров отделений.
- Корпус ящика изготовлен из высококачественного пластика, органайзера – из прозрачного ударопрочного поликарбоната.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
8001004	29,5x22x7,6см	1	20	

ЯЩИК ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА ПЛАСТИКОВЫЙ

TOOL BERG



- ✓ 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	285x155x125 мм	1	10	
8001002	420x220x180 мм	1	6	
8001003	500x250x260 мм	1	3	

ПАКЕТ ДЛЯ МУСОРА



- ✓ Полиэтилен
- ✓ Поставляется в упаковке по 50 шт.

- Применяется для переноски и утилизации строительного мусора.
- Отличается высокой прочностью при растяжении и сжатии.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
8111070		1	10	

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.	1	1	

ШТАМП ДЛЯ ДЕКОРА



✓ Эффект: «кракелюр»

- Применяется для создания узоров при выполнении декоративно-отделочных работ.

*Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413115	180x200мм	1	50	

НАБОР ДЕКОРАТИВНЫХ ШТАМПОВ



✓ Эффект: «дерево»

- 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	65x75 мм 65x150 мм	1	50	

ЩЕТКА ДЛЯ ДЕКОРА



✓ Пластиковая

- Применяется для создания узоров при выполнении декоративно-отделочных работ.
- Изготовлена из высококачественного полимерного материала, стойкого к износу и агрессивным составляющим декоративных материалов.

*Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413112	235x135 мм	1	50	

ЩЕТКА ДЛЯ ДЕКОРА



✓ Резиновая

- Применяется для создания узоров при выполнении декоративно-отделочных работ.
- Изготовлена из высококачественного полимерного материала, стойкого к износу и агрессивным составляющим декоративных материалов.

*Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413113	235x135 мм	1	50	

КИСТЬ ДЕКОРАТИВНАЯ



- Применяется для создания узоров при выполнении декоративно-отделочных 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



✓ Эффект: «кирпич»

- 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	100	

ВАЛИК ФАКТУРНЫЙ



✓ Эффект: «бамбук»

- 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



✓ Эффект: «кожа змеи»

- 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



✓ Эффект: «дождь»

- 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



✓ Эффект: «цветочный луг»

- 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



✓ Эффект: «кисея»

- 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



✓ Эффект: «рыбки»

- 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



✓ Эффект: «дождь»

- 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



✓ Эффект: «лоза»

- 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



✓ Эффект: «волна»

- 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



✓ Эффект: «лес»

- 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



✓ Эффект: «ландшафт»

- 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



✓ Эффект: «стразы»

- 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



✓ Эффект: «рябь»

- 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



✓ Эффект: «сахара»

- 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



✓ Эффект: «плетень»

- 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



✓ Эффект: «кора»

- 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



✓ Эффект: «водоворот»

- 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



✓ Эффект: «импрессия»

- 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 ПЛЕНКА



- 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: наклейка на пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0309202		1	10	

ВАЛИК ФАКТУРНЫЙ КОЖА



- 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: наклейка на пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0309201		1	10	

ВАЛИК ФАКТУРНЫЙ



✓ Эффект: «диагональ»

- 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 СТРУКТУРНЫЙ



✓ Поролон «гороховые дыры»

- Применяется для прокатывания валиком окрашенных поверхностей с целью создания фактурного покрытия.

ВАЛИК СТРУКТУРНЫЙ

- Изготовлен из высококачественного вспененного полиуретана оптимальных плотности и жесткости.

*Индивидуальная упаковка: наклейка на пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0309011	180 мм	1	10	
0309012	230 мм	1	10	

ВАЛИК ФАКТУРНЫЙ



✓ Эффект: «морозное утро»

- 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



✓ Поролон «грубый»

- Применяется для прокатывания валиком окрашенных поверхностей с целью создания фактурного покрытия.
- Изготовлен из высококачественного вспененного полиуретана оптимальных плотности и жесткости.

*Индивидуальная упаковка: наклейка на пакет.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0309001	180 мм	1	10	
0309002	230 мм	1	10	

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: «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



✓ 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: «кувшинка»

- 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
1413159	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: «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 материалов.

*Индивидуальная упаковка: двойной блистер.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1413143	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: «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	

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	



ТРАФАРЕТ ДЛЯ ДЕКОРА



✓ Эффект: «вензель»

- 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
1413147	200x295x0,8	1	100	
1413148	400x300x0,8	1	100	

ТРАФАРЕТ ДЛЯ ДЕКОРА



✓ Эффект: «ажур»

- 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
1413153	200x295x0,8	1	100	
1413154	400x300x0,8	1	100	

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 материалов.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с картонным подвесом.

Артикул	Размер, мм	Упаковка	Коробка	Примечание
1413149	200x295x0,8	1	100	
1413150	400x300x0,8	1	100	

ТРАФАРЕТ ДЛЯ ДЕКОРА



✓ Эффект: «виноград»

- 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
1413155	200x295x0,8	1	100	
1413156	400x300x0,8	1	100	

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
1413151	200x295x0,8	1	100	
1413152	400x300x0,8	1	100	

ТРАФАРЕТ ДЛЯ ДЕКОРА



✓ Эффект: «орнамент»

- 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
1413157	300x300x0,8	1	100	

КИСТЬ ФИЛЕНЧАТАЯ



- Применяется для флейцевания свежеекрашенных поверхностей, а также нанесения декоративных материалов на обрабатываемые поверхности.
 - Изготовлена из натуральной отборной щетины высшего качества.
- *Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0309510		1	100	

КЕЛЬМА ДЛЯ ВЕНЕЦИАНСКОЙ ШТУКАТУРКИ



- ✓ Полотно из нержавеющей стали
- ✓ Двухкомпонентная рукоятка

- Применяется для нанесения, выравнивания и глянцевого финиша 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	80x200 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	80x200 мм	1	60	
1403104	120x270 мм	1	60	

КЕЛЬМА ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ



- ✓ Пластиковая

- Применяется для нанесения, выравнивания и структурирования декоративных покрытий (для создания эффектов типа «Короед»).
- Рабочая часть изготовлена из ударопрочного пластика не оставляет следов железнения на поверхности. Облегченная рукоятка изготовлена из АБС-пластика.

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1403117	140x280 мм	1	30	

ШПАТЕЛЬ ДЛЯ ДЕКОРА



- Применяется для нанесения на обрабатываемые поверхности декоративных материалов и их выравнивания.

*Индивидуальная упаковка: пакет с наклейкой.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
0309900		1	50	

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 снижает утомляемость и создает дополнительный комфорт при работе

*Индивидуальная упаковка: наклейка.

Артикул	Размер	Упаковка	Коробка	Примечание
1403118	100x240 мм	1	60	

КЕЛЬМА ДЛЯ ДЕКОРАТИВНЫХ ПОКРЫТИЙ ОВАЛЬНАЯ



- ✓ Пластиковая

- 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	170x110 мм	1	60	

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
0308001		1	10	