

## СОДЕРЖАНИЕ

Заклепочники и заклепки . . . . .	256
Скобозабивные пистолеты и скобы . . . . .	261

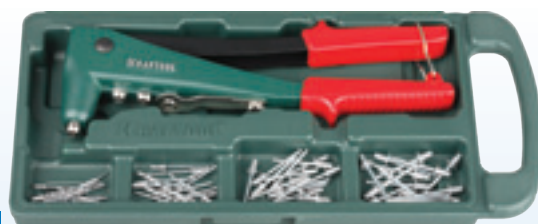


**ЗАКЛЕПОЧНИКИ,  
СКОБОЗАБИВНЫЕ ПИСТОЛЕТЫ**

Заклепочники и заклепки



31170



31170-H6



31173



31173-H6



31176



31176-H6

**Заклепочники KRAFTOOL, серия EXPERT**

- Корпус изготовлен из специального сплава методом литья под давлением
- Рабочие элементы изготовлены из хромистой стали SCM-440 и закалены, что обеспечивает повышенную устойчивость к циклическим нагрузкам
- Диаметры используемых заклепок: 2,4; 3,2; 4,0; 4,8 мм

Заклепочники выдерживают высокие рабочие нагрузки и предназначены для установки заклепок из алюминия, стали и нержавеющей стали различных диаметров.

Артикул	Тип	Упаковка	Дополнительная комплектация
31170	Простой	Карточка	
31170-H6		Пластиковый кейс	Алюминиевые заклепки диаметрами 2,4; 3,2; 4,0; 4,8 мм – по 15 шт.
31173	Усиленный, с кованой ручкой	Карточка	
31173-H6		Пластиковый кейс	Алюминиевые заклепки диаметрами 2,4; 3,2; 4,0; 4,8 мм – по 15 шт.
31176	Поворотный: для удобства работы в труднодоступных местах головная часть поворачивается в диапазоне 0–360°	Карточка	
31176-H6		Пластиковый кейс	Алюминиевые заклепки диаметрами 2,4; 3,2; 4,0; 4,8 мм – по 15 шт.



31177

**Заклепочник KRAFTOOL усиленный с самозахватом заклепки, серия INDUSTRIE**

- Корпус изготовлен из специального сплава методом литья под давлением
- Рабочие элементы изготовлены из хромистой стали SCM-440 и закалены, что обеспечивает повышенную устойчивость к циклическим нагрузкам
- Механизм самофиксации предотвращает выпадение заклепки в момент установки в просверленное отверстие
- Диаметры используемых заклепок: 2,4; 3,2; 4,0; 4,8 мм

Предназначен для скрепления тонколистовых строительных металлоконструкций алюминиевыми, стальными и нержавеющей заклепками. В комплект поставки входят: заклепочник, четыре сменные направляющие насадки и накидной ключ.



31178

**Заклепочник KRAFTOOL поворотный многофункциональный, серия INDUSTRIE**

- Корпус изготовлен из специального сплава методом литья под давлением
- Рабочие элементы изготовлены из хромистой стали SCM-440 и закалены, что обеспечивает повышенную устойчивость к циклическим нагрузкам
- Головная часть поворачивается в диапазоне 0–360° для удобства работы в труднодоступных местах
- Расходные материалы: заклепки диаметрами 2,4; 3,2; 4,0; 4,8 мм, резьбовые заклепки М3, М4, М5, М6 и резьбовые штифты М4, М5, М6

Предназначен для скрепления тонколистовых строительных металлоконструкций алюминиевыми, стальными и нержавеющей заклепками, резьбовыми заклепками и резьбовыми штифтами. Использование резьбовых заклепок и резьбовых штифтов позволяет создавать разборные соединения.

В комплект поставки входят: заклепочник, по четыре сменные направляющие насадки для вытяжных и резьбовых заклепок, три сменные направляющие насадки для резьбовых штифтов и накидной ключ. Поставляется в пластиковом кейсе.



31182

**Заклепочник KRAFTOOL рычажный многофункциональный, серия INDUSTRIE**

- Корпус изготовлен из специального сплава методом литья под давлением
- Рабочие элементы изготовлены из хромистой стали SCM-440 и закалены, что обеспечивает повышенную устойчивость к циклическим нагрузкам
- Рычажная конструкция многократно увеличивает приложенные усилия и снижает утомляемость при выполнении больших объемов работ
- Конструкция рукояток позволяет складывать их по окончании работы для компактного размещения в кейсе
- Трехканговый захват обеспечивает надежную работу вытяжного механизма и увеличивает срок его службы
- Расходные материалы: заклепки диаметрами 3,2; 4,0; 4,8; 6,0; 6,4 мм, резьбовые заклепки М4, М5, М6, М8, М10, М12 и резьбовые штифты М4, М5, М6, М8

Предназначен для скрепления тонколистовых строительных металлоконструкций алюминиевыми, стальными и нержавеющей заклепками, резьбовыми заклепками и резьбовыми штифтами. Использование резьбовых заклепок и резьбовых штифтов позволяет создавать разборные соединения.

В комплект поставки входят: заклепочник, сменные направляющие насадки для вытяжных и резьбовых заклепок, сменные направляющие насадки для резьбовых штифтов и накидной ключ. Поставляется в пластиковом кейсе.



1-31180

**Заклепочник KRAFTOOL, серия INDUSTRIE**

- Металлический корпус
- Оснащен рычажно-передаточным механизмом
- Обрезиненные рукоятки
- Диаметры используемых заклепок: 2,4; 3,2; 4,0; 4,8 мм

Предназначен для скрепления деталей алюминиевыми, стальными и нержавеющей заклепками.



31179

**Заклепочник KRAFTOOL рычажный, серия INDUSTRIE**

- Корпус изготовлен из специального сплава методом литья под давлением
- Рабочие элементы изготовлены из хромистой стали SCM-440 и закалены, что обеспечивает повышенную устойчивость к циклическим нагрузкам
- Рычажная конструкция многократно увеличивает приложенные усилия и снижает утомляемость при выполнении больших объемов работ
- Трехканговый захват обеспечивает надежную работу вытяжного механизма и увеличивает срок его службы
- Диаметры используемых заклепок: 3,2; 4,0; 4,8; 6,0; 6,4 мм

Предназначен для скрепления тонколистовых строительных металлоконструкций алюминиевыми, стальными и нержавеющей заклепками. В комплект поставки входят: заклепочник, пять сменных направляющих насадок, контейнер для отработанных штифтов и накидной ключ.

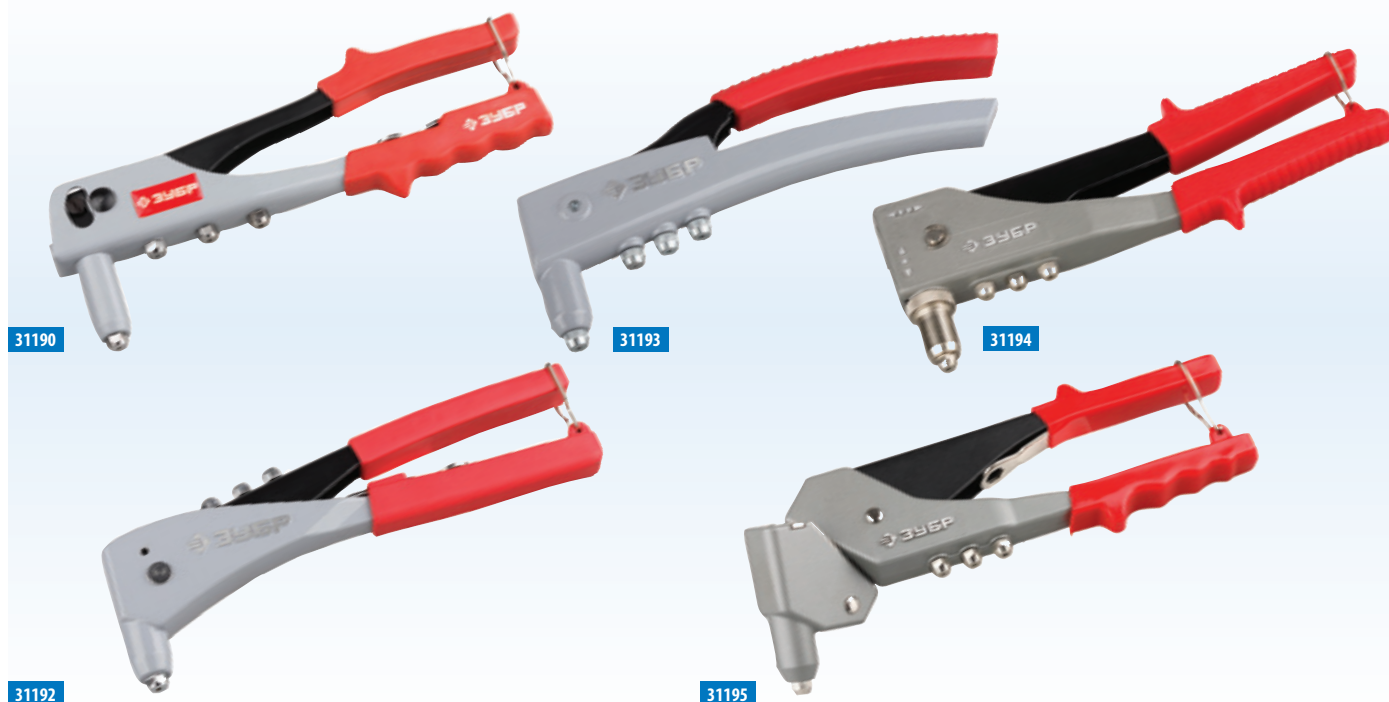


31185

**Заклепочник KRAFTOOL пневматический, серия INDUSTRIE**

- Специально сконструирован для выполнения больших объемов работ
- Корпус изготовлен из специального сплава методом литья под давлением
- Рабочие элементы изготовлены из хромистой стали SCM-440 и закалены, что обеспечивает повышенную устойчивость к циклическим нагрузкам
- Трехканговый захват обеспечивает надежную работу вытяжного механизма и увеличивает срок его службы
- Диаметры используемых заклепок: 2,4; 3,2; 4,0; 4,8 мм

Предназначен для скрепления тонколистовых строительных металлоконструкций алюминиевыми, стальными и нержавеющей заклепками. Рабочее давление в пневмосети 6,5–7,5 атм, диаметр коннектора быстросъемного соединения 1/4". В комплект поставки входят: заклепочник, четыре сменные направляющие насадки, контейнер для отработанных штифтов и два универсальных ключа.

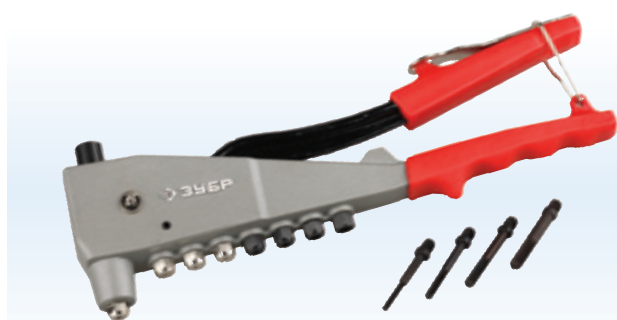


## Заклепочники «ЗУБР», серия «МАСТЕР»

- Корпус изготовлен из специального сплава методом литья под давлением (корпус арт. 31190 – стальной)
- Рабочие элементы выполнены из хромистой стали 40X и закалены, что обеспечивает устойчивость к циклическим нагрузкам
- Модифицированные соединения хрома обеспечивают необходимую прочность и твердость стали, усиливают износостойкость поверхностного слоя рабочих частей инструмента
- Диаметры используемых заклепок: 2,4; 3,2; 4,0; 4,8 мм

Предназначены для скрепления тонколистовых строительных металлоконструкций алюминиевыми, стальными и нержавеющей заклепками. В комплект поставки входят: заклепочник, четыре сменные направляющие насадки и накидной ключ.

Артикул	Тип	Особенности
31190	Стандартный	Стальной корпус
31192	Усиленный	Усиленная конструкция корпуса, изготовленного методом литья под давлением
31193	Усиленный, с самохватом заклепки	Специальный механизм самофиксации заклепки в носовой части, предотвращающий ее самопроизвольное выпадение. Трехкулачковый цанговый механизм для точного захвата заклепки без перегиба и искривления при установке
31194	Усиленный, двухпозиционный, под углом 90° и 180°	Переставная головная часть устанавливается под углом 90° и 180°, облегчая работу в труднодоступных местах
31195	Усиленный, многопозиционный, под углом 90° и 180°	Поворотная головная часть устанавливается под необходимым углом от 0° до 360°, облегчая работу в труднодоступных местах

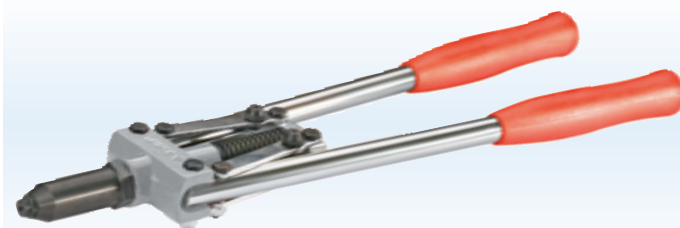


31196

## Заклепочник «ЗУБР» универсальный, серия «ЭКСПЕРТ»

- Усиленный корпус изготовлен из специального сплава методом литья под давлением
- Рабочие элементы выполнены из хромистой стали 40X и закалены, что обеспечивает устойчивость к циклическим нагрузкам
- Модифицированные соединения хрома обеспечивают необходимую прочность и твердость стали, усиливают износостойкость поверхностного слоя рабочих частей инструмента
- Расходные материалы: заклепки диаметрами 2,4; 3,2; 4,0; 4,8 мм, резьбовые заклепки М3, М4, М5, М6

Предназначен для скрепления тонколистовых строительных металлоконструкций алюминиевыми, стальными и нержавеющей заклепками, а также резьбовыми заклепками. В комплект поставки входят: заклепочник, по четыре сменные направляющие насадки для вытяжных и резьбовых заклепок, накидной ключ.



31197

## Клепачные «ЗУБР», серия «ЭКСПЕРТ»

- Усиленный корпус изготовлен из специального сплава методом литья под давлением
- Рабочие элементы выполнены из хромистой стали 40X и закалены, что обеспечивает устойчивость к циклическим нагрузкам
- Модифицированные соединения хрома обеспечивают необходимую прочность и твердость стали, усиливают износостойкость поверхностного слоя рабочих частей инструмента
- Рычажная конструкция многократно увеличивает приложенные усилия и снижает утомляемость при выполнении больших объемов работ
- Трехцанговый захват обеспечивает надежную работу вытяжного механизма и увеличивает срок его службы
- Диаметры используемых заклепок: 3,2; 4,0; 4,8 мм

Предназначены для скрепления тонколистовых строительных металлоконструкций алюминиевыми, стальными и нержавеющей заклепками. В комплект поставки входят: заклепочник, три сменные направляющие насадки для вытяжных заклепок и накидной ключ.



**Заклепочник STAYER, серия STANDARD**

- Прочная конструкция, обеспечивающая длительный срок эксплуатации
- Изготовлен из высококачественной инструментальной стали
- Губки дополнительно закалены
- Комплектуется четырьмя насадками для заклепок разного диаметра
- Оснащен пластмассовой рукояткой

Предназначен для установки алюминиевых вытяжных заклепок с целью получения неразъемного соединения пакета из двух или более слоев материала.

Артикул	Комплектация
31031	Насадки для заклепок диаметрами: 2,4; 3,2; 4,0; 4,8 мм



31105

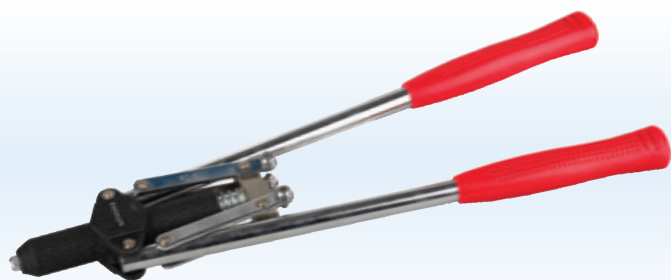
31107

**Заклепочники STAYER, серия MASTER**

- Металлический корпус
- Пластиковые рукоятки
- Диаметры используемых заклепок: 2,4; 3,2; 4,0; 4,8 мм

Предназначены для скрепления деталей алюминиевыми заклепками (арт. 31205-32-х; 31205-40-х; 31205-48-х; 3120-xx-xx). Укомплектованы ключом.

Артикул	Тип
3105	Усиленный
3107	Переставной (2 позиции головки: 90° или 180°)
3110	Поворотный (возможен поворот головки на угол от 0° до 360°)



3114

**Заклепочник силовой STAYER, серия PROFi**

- Металлический корпус
- Оснащен силовым рычажным механизмом
- Обрезиненные рукоятки
- Диаметры используемых заклепок: 2,4; 3,2; 4,0; 4,8 мм

Предназначен для скрепления деталей алюминиевыми и стальными заклепками (арт. 31205-32-х; 31205-40-х; 31205-48-х; 3120-xx-xx). Укомплектован ключом.



3115

**Заклепочник STAYER рычажно-складной «ГАРМОШКА», серия PROFi**

- Металлический корпус
- Складной рычажный механизм
- Диаметры используемых заклепок: 3,2; 4,0; 4,8 мм

Предназначен для скрепления деталей алюминиевыми и стальными заклепками (арт. 31205-32-х; 31205-40-х; 31205-48-х; 3120-xx-xx).



3130

**Заклепочник STAYER прошивной**

- Корпус металлический усиленный
- Оснащен обрезиненной рукояткой

Предназначен для прошивки и скрепления между собой жестяных стоек под листы из гипсокартона. Имеет просекатель с зевом из наборных листов металла, форма которого расширяет возможности по скреплению элементов.



3132

**Просекатель STAYER по гипсокартону**

- Металлический окрашенный корпус

Предназначен для ускоренного монтажа стоек под гипсокартон, штыревой.

## Заклепки «ЗУБР»

### многозажимные алюминиевые индустриальные

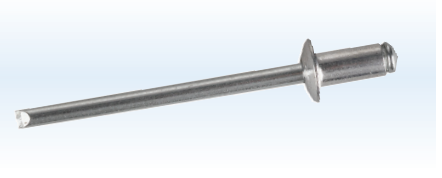
- Головка изготовлена из специального алюминиевого сплава с улучшенными механическими свойствами
- Стальной стержень

Предназначены для получения неразъемного соединения из двух или более слоев материалов с помощью заклепочника.

Артикул	Размер, мм	Упаковка, шт.
4-31311-32-06-0050	3,2x6	50
4-31311-32-06-1000	3,2x6	1000
4-31311-32-08-0050	3,2x8	50
4-31311-32-08-1000	3,2x8	1000
4-31311-32-10-0050	3,2x10	50
4-31311-32-10-1000	3,2x10	1000
4-31311-32-12-0050	3,2x12	50
4-31311-32-12-1000	3,2x12	1000
4-31311-40-06-0050	4,0x6	50
4-31311-40-06-1000	4,0x6	1000
4-31311-40-08-0050	4,0x8	50
4-31311-40-08-1000	4,0x8	1000
4-31311-40-10-0050	4,0x10	50
4-31311-40-10-1000	4,0x10	1000
4-31311-40-12-0050	4,0x12	50



Артикул	Размер, мм	Упаковка, шт.
4-31311-40-12-1000	4,0x12	1000
4-31311-40-14-0050	4,0x14	50
4-31311-40-14-0500	4,0x14	500
4-31311-40-16-0050	4,0x16	50
4-31311-40-16-0500	4,0x16	500
4-31311-48-08-0050	4,8x8	50
4-31311-48-08-0500	4,8x8	500
4-31311-48-10-0050	4,8x10	50
4-31311-48-10-0500	4,8x10	500
4-31311-48-12-0050	4,8x12	50
4-31311-48-12-0500	4,8x12	500
4-31311-48-14-0050	4,8x14	50
4-31311-48-14-0500	4,8x14	500
4-31311-48-16-0050	4,8x16	50
4-31311-48-16-0500	4,8x16	500



## Заклепки алюминиевые STAYER (50 шт.)

Предназначены для скрепления листовых материалов из металла, кожи или пластмасс

Артикул	Тип
3120-32-06	3,2x6
3120-32-08	3,2x8
3120-32-10	3,2x10
3120-32-12	3,2x12
3120-40-06	4,0x6
3120-40-08	4,0x8
3120-40-10	4,0x10
3120-40-12	4,0x12
3120-40-14	4,0x14
3120-40-16	4,0x16
3120-48-08	4,8x8
3120-48-10	4,8x10
3120-48-12	4,8x12
3120-48-14	4,8x14
3120-48-16	4,8x16



## Заклепки «ЗУБР» стальные индустриальные

- Стальные головка и стержень

Предназначены для получения неразъемного соединения из двух или более слоев материалов с помощью заклепочника.

Артикул	Размер, мм	Упаковка, шт.
4-31313-32-06-0050	3,2x6	50
4-31313-32-06-1000	3,2x6	1000
4-31313-32-08-0050	3,2x8	50
4-31313-32-08-1000	3,2x8	1000
4-31313-32-10-0050	3,2x10	50
4-31313-32-10-1000	3,2x10	1000
4-31313-32-12-0050	3,2x12	50
4-31313-32-12-1000	3,2x12	1000
4-31313-40-06-0050	4,0x6	50
4-31313-40-06-1000	4,0x6	1000
4-31313-40-08-0050	4,0x8	50
4-31313-40-08-0500	4,0x8	500
4-31313-40-10-0050	4,0x10	50
4-31313-40-10-0500	4,0x10	500
4-31313-40-12-0050	4,0x12	50
4-31313-40-12-0500	4,0x12	500
4-31313-40-14-0050	4,0x14	50
4-31313-40-14-0500	4,0x14	500
4-31313-40-16-0050	4,0x16	50
4-31313-40-16-0500	4,0x16	500
4-31313-48-08-0050	4,8x8	50
4-31313-48-08-0500	4,8x8	500
4-31313-48-10-0050	4,8x10	50
4-31313-48-10-0500	4,8x10	500
4-31313-48-12-0050	4,8x12	50
4-31313-48-12-0500	4,8x12	500
4-31313-48-14-0050	4,8x14	50
4-31313-48-14-0500	4,8x14	500
4-31313-48-16-0050	4,8x16	50
4-31313-48-16-0500	4,8x16	500



## Заклепки «ЗУБР» » НЕРЖАВЕЮЩИЕ индустриальные

- Головка и стержень из нержавеющей стали

Предназначены для получения неразъемного соединения из двух или более слоев материалов с помощью заклепочника.

Артикул	Размер, мм	Упаковка, шт.
4-31315-32-06-0050	3,2x6	50
4-31315-32-06-1000	3,2x6	1000
4-31315-32-08-0050	3,2x8	50
4-31315-32-08-1000	3,2x8	1000
4-31315-32-10-0050	3,2x10	50
4-31315-32-10-1000	3,2x10	1000
4-31315-32-12-0050	3,2x12	50
4-31315-32-12-1000	3,2x12	1000
4-31315-40-06-0050	4,0x6	50
4-31315-40-06-1000	4,0x6	1000
4-31315-40-08-0050	4,0x8	50
4-31315-40-08-1000	4,0x8	1000
4-31315-40-10-0050	4,0x10	50
4-31315-40-10-1000	4,0x10	1000
4-31315-40-12-0050	4,0x12	50
4-31315-40-12-0500	4,0x12	500
4-31315-40-14-0050	4,0x14	50
4-31315-40-14-0500	4,0x14	500
4-31315-40-16-0050	4,0x16	50
4-31315-40-16-0500	4,0x16	500
4-31315-48-08-0050	4,8x8	50
4-31315-48-08-0500	4,8x8	500
4-31315-48-10-0050	4,8x10	50
4-31315-48-10-0500	4,8x10	500
4-31315-48-12-0050	4,8x12	50
4-31315-48-12-0500	4,8x12	500
4-31315-48-14-0050	4,8x14	50
4-31315-48-14-0500	4,8x14	500
4-31315-48-16-0050	4,8x16	50
4-31315-48-16-0500	4,8x16	500



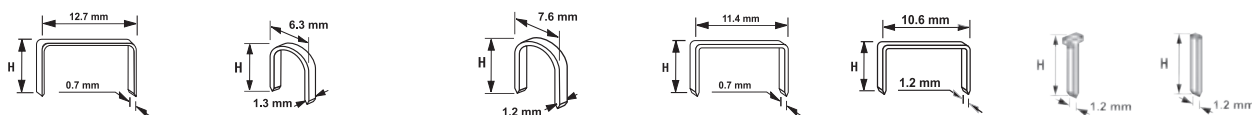
## Заклепки алюминиевые STAYER (1000 шт.)

Предназначены для скрепления листовых материалов из металла, кожи или пластмасс

Артикул	Тип
31205-32-06	3,2x6
31205-32-08	3,2x8
31205-32-10	3,2x10
31205-32-12	3,2x12
31205-40-06	4,0x6
31205-40-08	4,0x8
31205-40-10	4,0x10
31205-40-12	4,0x12
31205-40-14	4,0x14
31205-40-16	4,0x16
31205-48-08	4,8x8
31205-48-10	4,8x10
31205-48-12	4,8x12
31205-48-14	4,8x14
31205-48-16	4,8x16

## Скобозабивные пистолеты и скобы

Скобозабивные пистолеты предназначены для крепления скобами проволоочной сетки, обивки мебели специальными тканями, крепления вагонки и другого облицовочного материала, в том числе пологого настила. Скобы разделяются по типам, которые характеризуются формой и основными размерами. То же самое можно сказать и про специальные штифты и гвозди для степлеров (см. таблицу). Скобы, штифты и гвозди одного типа отличаются только одним размером – высотой (H).



Тип скобы	24	28	36	53 красные	140 зеленые	300	500
Толщина, мм	0,7	1,3	1,2	0,7	1,2	1,2	1,2
Ширина, мм	12,7	6,3	7,6	11,4	10,6	1,8	–
Назначение	Для скрепления бумаги	Для крепления кабеля диаметром до 4,5 мм	Для крепления кабеля диаметром до 6,4 мм	Универсальные	Универсальные	Гвозди	Штифты



31503

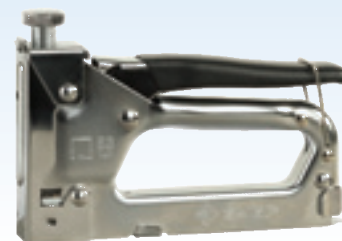
### Скобозабивной пистолет «ЗУБР» «2-в-1», серия «ЭКСПЕРТ»

- Система пластинчатых пружин обеспечивает максимальную силу удара и снижает отдачу
- Литой цельнометаллический корпус увеличивает срок службы
- Эргономичная рукоятка
- Регулировка силы удара
- Расходные материалы: скобы размерами 6–16 мм (тип 53, красные), гвозди 16 мм (тип 300)

Предназначен для точного крепления тканых материалов: ткани, обивки, холста к поверхностям из дерева, ДВП, пластика и т.д.



4-31563



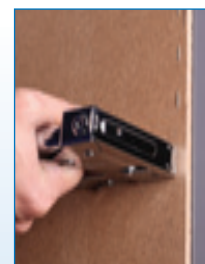
4-31565

### Скобозабивной пистолет «ЗУБР», серия «МАСТЕР»

- Металлический корпус
- Эргономичная обрезиненная рукоятка
- Расходные материалы: скобы тип 53, красные

Предназначен для крепления скобами проволоочной сетки, а также обивки мебели и выполнения других видов работ в мастерских, дома и в саду.

Артикул	Размер скобы, мм	Примечание
4-31563	4–10	
4-31565	4–14	Регулировка силы удара



6



4-31577

### Скобозабивной пистолет «ЗУБР» «3-в-1», серия «ЭКСПЕРТ»

- Пластинчатая пружина
- Цельнометаллический литой корпус
- Эргономичная рукоятка
- Регулировка силы удара
- Расходные материалы: скобы размерами 6–14 мм (тип 140, зеленые), гвозди 16 мм (тип 300), штифты 16 мм (тип 500)

Предназначен для крепления скобами, гвоздями, штифтами проволоочной сетки, а также обивки мебели и выполнения других видов работ в мастерских, дома и в саду.



4-31573

### Скобозабивной пистолет «ЗУБР» «3-в-1», серия «МАСТЕР»

- Металлический корпус
- Эргономичная обрезиненная рукоятка
- Регулировка силы удара
- Расходные материалы: скобы размерами 6–14 мм (тип 140, зеленые), гвозди 10–14 мм (тип 300), штифты 14 мм (тип 500)

Предназначен для крепления скобами проволоочной сетки, а также обивки мебели и выполнения других видов работ в мастерских, дома и в саду.



31579

### Кабельный скобозабивной пистолет «ЗУБР», серия «ЭКСПЕРТ»

- Цельнометаллический корпус изготовлен из специального сплава методом литья под давлением
- Отличается повышенной прочностью и увеличенным сроком службы
- Система пластинчатых пружин обеспечивает максимальную силу удара и снижает отдачу при работе

Предназначен для крепления низковольтных кабелей (телефонных проводов, телевизионных антенн, низковольтных кабелей напряжением до 50 В) к поверхностям из дерева, ДВП, пластика и т.д.

Артикул	Тип скобы	Размер скобы, мм	Максимальный диаметр кабеля, мм
31579	28	9–11	4,5
31512	36	10–14	6,0





НОВИНКА!

**Скобозабивной пистолет STAYER, серия STANDARD**

- Цельнометаллический корпус обеспечивает длительный срок службы
- Сила удара регулируется винтом
- Расходные материалы: скобы тип 53, красные

Предназначен для точного крепления тканых материалов к поверхностям из дерева, ДВП, пластика, а также скрепления деревянных заготовок.

Артикул	Размер скоб, мм
31501	4–14



31505

**Скобозабивной пистолет STAYER «3-в-1», серия PROFESSIONAL**

- Пластилиновая пружина
- Усиленный металлический корпус
- Эргономичная рукоятка
- Регулировка силы удара
- Расходные материалы: скобы размерами 4–16 мм (тип 53, красные), гвозди 10–16 мм (тип 300), штифты 14–16 мм (тип 500)

Предназначен для крепления скобами, гвоздями, штифтами провололочной сетки, а также строительства парников, обивки мебели и выполнения других видов работ в мастерских, дома и в саду.

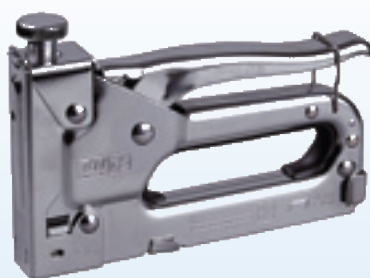


3140

**Скобозабивной пистолет STAYER пластмассовый**

- Корпус из ударопрочной пластмассы и стальные выдвижные детали
- Расходные материалы: скобы размерами 4–8 мм (тип 53, красные)

Предназначен для крепления материала к поверхностям из дерева, ДВП, гипсокартона, пластика и др.



3150



31508

**Скобозабивной пистолет STAYER «2-в-1», серия MASTER**

- Пластилиновая пружина
- Усиленный металлический корпус
- Эргономичная рукоятка
- Регулировка силы удара
- Расходные материалы: скобы размерами 6–10 мм (тип 140, зеленые), гвозди 10 мм (тип 300)

Предназначен для крепления скобами, гвоздями провололочной сетки, а также строительства парников, обивки мебели и выполнения других видов работ в мастерских, дома и в саду.



3150 -H4

**Скобозабивные пистолеты STAYER, серия MASTER**

- Металлический хромированный корпус
- Винт для регулировки силы удара
- Резиновая накладка на внутренней стороне рукоятки для удобства
- Расходные материалы: скобы размерами 4–14 мм (тип 53, красные)

Предназначены для крепления материала к поверхностям из дерева, ДВП, гипсокартона, пластика и др.

Артикул	Упаковка
3150	
3150 -H4	Кейс с набором скоб

**Скобозабивной пистолет STAYER, серия MASTER**

- Металлический хромированный корпус
- Резиновая накладка на внутренней стороне рукоятки для удобства
- Расходные материалы: скобы размерами 4–8 мм (тип 53, красные)

Предназначен для крепления материала к поверхностям из дерева, ДВП, пластика и др.

Артикул	Размер скобы, мм
3145	4–8

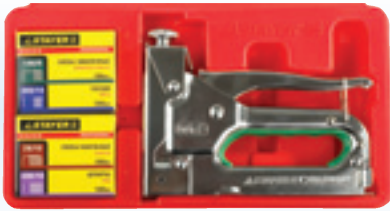


31510

**Комбинированный скобозабивной пистолет STAYER, серия PROF**

- Хромированный металлический корпус
- Винт для регулировки силы удара
- Резиновая накладка на внутренней стороне рукоятки для удобства
- Расходные материалы: скобы размерами 6–14 мм (тип 140, зеленые), гвозди 10–14 мм (тип 300), штифты 10–14 мм (тип 500)

Предназначен для быстрого закрепления обивки мебели и провололочной сетки, укрепления плакатов. Подходит для дерева, ДСП, фанеры. Используется со скобами, гвоздями и штифтами.



31511-H4

**Комбинированный скобозабивной пистолет STAYER, серия MASTER**

- Хромированный металлический корпус
- Винт для регулировки силы удара
- Резиновая накладка на внутренней стороне рукоятки для удобства
- Расходные материалы: скобы (тип 140, зеленые), тип 28, гвозди тип 300, штифты тип 500

Предназначен для быстрого закрепления проволочной сетки, обивки мебели и других видов работ в мастерских, дома и в саду. Используется с двумя типами скоб (прямоугольными и кабельными), гвоздями и штифтами. Укомплектован скобами типа 140 (8 мм; 100 шт.), типа 28 (10 мм; 100 шт.); гвоздями типа 300 (8 мм; 100 шт.), штифтами типа 500 (10 мм; 100 шт.).



31515

**Скобозабивной пистолет STAYER, серия PROFESSIONAL**

- Пластилистая пружина
- Усиленный металлический корпус
- Эргономичная рукоятка
- Регулировка силы удара
- Расходные материалы: скобы размерами 6–16 мм (тип 140, зеленые), гвозди 10–16 мм (тип 300), штифты 14–16 мм (тип 500)

Предназначен для крепления скобами, гвоздями и штифтами проволочной сетки, а также обивки мебели и выполнения других видов работ в мастерских, дома и в саду.



3160-04

**Скобы STAYER тип 53 (красные), серия PROFI**

- Мебельные, закаленные

Предназначены для мягких и твердых пород дерева, ДСП, фанеры.

Артикул	Размер, мм	Упаковка, шт.
3160-04	4	1000
3160-06	6	1000
3160-06-5000	6	5000
3160-08	8	1000
3160-08-5000	8	5000
3160-10	10	1000
3160-10-5000	10	5000
3160-12	12	1000
3160-12-5000	12	5000
3160-14	14	1000
3160-14-5000	14	5000



31690-06



**Скобы KRAFTOOL**

для пневматического степлера

- Легированная сталь со специальной закалкой имеет высокий предел прочности
- Тонкая проволока обеспечивает незаметное крепление и не повреждает волокна ткани

Применяются в пневматических степлерах KRAFTOOL, RAPID, PREBENA, NOVUS, SCHNEIDER для крепления текстильных материалов в мебельной промышленности.

Артикул	Размер, мм	Тип	Упаковка, шт.
31690-06	6	80	3000
31690-08	8	80	3000
31690-10	10	80	3000
31690-12	12	80	3000
31690-14	14	80	3000



31660-12



31660-25

**Скобы «ЗУБР» тип 55**

для электрического степлера, серия «ЭКСПЕРТ»

- Короткая перекладина 6 мм
- Изготовлены из легированной стали со специальной закалкой

Предназначены для крепления материала к поверхностям из дерева, фанеры, ДСП и т.п. с помощью электрического степлера. Поставляются в упаковках по 3000 шт.

Артикул	Размер, мм
31660-12	12
31660-15	15
31660-19	19
31660-25	25



31607-10



31607-12

**Скобы STAYER тип 53 (красные), нержавеющие, серия STAINLESS**

- Из нержавеющей стали, закаленные

Предназначены для крепления материала к поверхностям из дерева, фанеры, ДВП и т.д. скобозабивным пистолетом. Поставляются в упаковке по 500 шт.

Артикул	Размер, мм
31607-08	8
31607-10	10
31607-12	12



31620-06-5000



31620-10

**Скобы «ЗУБР» тип 53 (красные)**

- Закаленные

Предназначены для крепления материала к поверхностям из дерева, фанеры, ДСП и т.д. с помощью скобозабивного пистолета.

Артикул	Размер, мм	Упаковка, шт.
31620-06	6	500
31620-06-5000	6	5000
31620-08	8	500
31620-08-5000	8	5000
31620-10	10	500
31620-10-5000	10	5000
31620-12	12	500
31620-12-5000	12	5000
31620-14	14	500
31620-14-5000	14	5000



31630-10

**Скобы «ЗУБР» тип 140 (зеленые)**

- Закаленные

Предназначены для крепления материала к поверхностям из дерева, фанеры, ДСП и т.д. с помощью скобозабивного пистолета.

Артикул	Размер, мм	Упаковка, шт.
31630-06	6	500
31630-06-5000	6	5000
31630-08	8	500
31630-08-5000	8	5000
31630-10	10	500
31630-10-5000	10	5000
31630-12	12	500
31630-12-5000	12	5000
31630-14	14	500
31630-14-5000	14	5000



31643-10

**Гвозди «ЗУБР» тип 300**

- Закаленные

Предназначены для крепления материала к поверхностям из дерева, фанеры, ДСП и т.д. с помощью скобозабивного пистолета. Поставляются в упаковке по 1000 шт.

Артикул	Размер, мм
31643-10	10
31643-12	12
31643-14	14
31643-16	16



31645-16

## Штифты «ЗУБР» тип 500

- Закаленные

Предназначены для крепления материала к поверхностям из дерева, фанеры, ДСП и т.п. с помощью скобозабивного пистолета. Поставляются в упаковках по 1000 шт.

Артикул	Размер, мм
31645-14	14
31645-16	16



31605-10



31605-12

## Скобы STAYER BULLDOG тип 53 (красные), серия PROFi

- Мебельные, закаленные
- Асимметричная DP-заточка (для лучшей фиксации)

Предназначены для мягких и твердых пород дерева, ДСП, фанеры. Поставляются в упаковке по 500 шт.

Артикул	Размер, мм
31605-08	8
31605-10	10
31605-12	12
31605-14	14



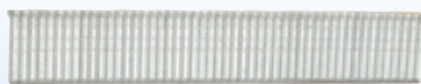
31610-06

## Скобы STAYER тип 140 (зеленые), серия PROFi

- Мебельные, закаленные

Предназначены для мягких и твердых пород дерева, ДСП, фанеры.

Артикул	Размер, мм	Упаковка, шт.
31610-06	6	1000
31610-06-5000	6	5000
31610-08	8	1000
31610-08-5000	8	5000
31610-10	10	1000
31610-10-5000	10	5000
31610-12	12	1000
31610-12-5000	12	5000
31610-14	14	1000
31610-14-5000	14	5000



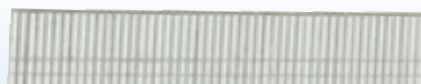
31614-10

## Гвозди STAYER тип 300, серия PROFi

- Закаленные

Предназначены для крепления материала к поверхностям из мягких и твердых пород дерева, ДВП, фанеры. Поставляются в упаковке по 1000 шт.

Артикул	Размер, мм
31614-10	10
31614-12	12
31614-14	14
31614-16	16



2-31616-14

## Штифты STAYER тип 500, серия PROFi

- Закаленные

Предназначены для крепления мелких деталей к различным поверхностям. Основания забитых штифтов практически незаметны, благодаря чему скрепленные поверхности выглядят аккуратно. Поставляются в упаковке по 1000 шт.

Артикул	Размер, мм
2-31616-14	14
2-31616-16	16

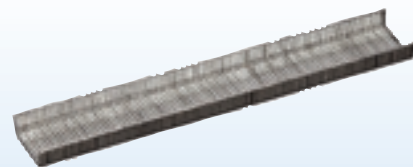


3158-10

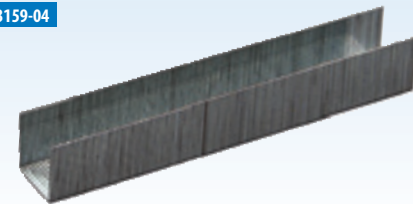
## Скобы «ТЕВТОН» тип 53 (красные), серия HOBVY

Предназначены для крепления материала к поверхностям из дерева, ДВП и т.д. скобозабивным пистолетом. Поставляются в упаковке по 500 шт.

Артикул	Размер, мм
3158-06	6
3158-10	10
3158-12	12
3158-14	14



3159-04



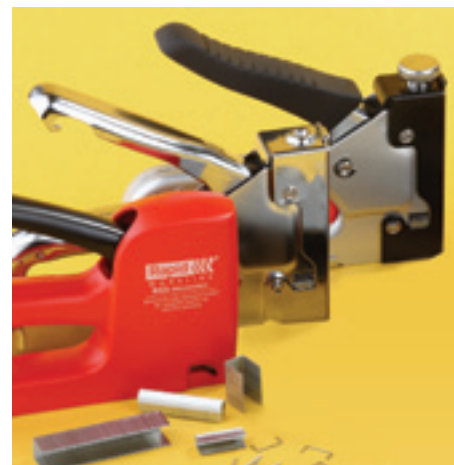
3159-12

## Скобы «ТЕВТОН» тип 53 (красные), серия HOBVY

- Мебельные, незакаленные

Предназначены для мягких пород дерева, ДВП. Поставляются в упаковке по 1000 шт.

Артикул	Размер, мм
3159-04	4
3159-06	6
3159-08	8
3159-10	10
3159-12	12
3159-14	14



## Степлеры и скобы RAPID



31710-R53E

### Степлеры пластмассовые RAPID Workline

- Пластмассовый корпус
- Эргономичная рукоятка
- Заполняемый снизу металлический магазин
- Расходные материалы: скобы размерами 4–14 мм (тип 53, красные)

Предназначены для крепления скобами изолирующего материала, панелей и облицовки к любым поверхностям.

Артикул	Размер, мм
31710-R53E	4–10
31710-R53	6–14



31713-MS840



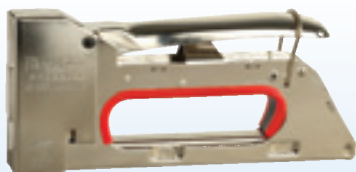
31713-MS853

**Степлеры комбинированные RAPID ALU-TEC**

- Алюминиевый корпус
- Эргономичная рукоятка
- Широкое основание, обеспечивающее стабильность работы
- Универсальный магазин для скоб и гвоздей, в прорези которого видно количество оставшихся скоб и их длина
- Расходные материалы: скобы размерами 6–14 мм, гвозди 15 мм (тип 300)

Предназначен для крепления скобами и гвоздями изолирующего материала, панелей и облицовки к любым поверхностям.

Артикул	Тип скоб
31713-MS840	140, зеленые
31713-MS853	53, красные



31711-R153



31711-R353E

**Степлеры металлические RAPID Workline**

- Усиленный металлический корпус
- Увеличенный срок службы
- Угловые направляющие, позволяющие безопасно располагать степлер без риска случайного нажатия
- Регулирование силы удара обеспечивает отсутствие отдачи и пониженный уровень шума
- Расходные материалы: скобы размерами 4–14 мм (тип 53, красные)

Предназначены для крепления скобами изолирующего материала, панелей и облицовки к любым поверхностям.

Артикул	Размер, мм
31711-R153	4–8
31711-R353E	6–14



31712-R453E

**Степлер комбинированный RAPID Workline**

- Пластмассовый корпус
- Эргономичная рукоятка
- Широкое основание, обеспечивающее стабильность работы
- Универсальный магазин для скоб и гвоздей, в прорези которого видно количество оставшихся скоб и их длина
- Расходные материалы: скобы размерами 6–14 мм (тип 53, красные), гвозди 16 мм (тип 300)

Предназначен для крепления скобами и гвоздями изолирующего материала, панелей и облицовки к любым поверхностям.



31730-R14

**Степлер металлический RAPID Proline**

- Металлический корпус
- Легко вращающаяся тонкая рукоятка
- Плоская пружина с тонким приводом, снижающая отдачу
- Угловые направляющие, позволяющие безопасно располагать степлер без риска случайного нажатия
- Расходные материалы: скобы размерами 6–8 мм (тип 140, зеленые)

Предназначен для крепления плоскими проволочными скобами тонкого материала к твердому основанию (например, пластиковых листов или ковровых покрытий к деревянной поверхности).



31731-R34

**Степлер металлический RAPID Proline**

- Усиленный металлический корпус
- Увеличенный срок службы
- Плоская пружина с тонким приводом, снижающая отдачу
- Регулирование силы удара
- Угловые направляющие, позволяющие безопасно располагать степлер без риска случайного нажатия
- Расходные материалы: скобы размерами 6–14 мм (тип 140, зеленые)

Предназначен для закрепления скобами пластиковых пленок, изоляционного материала и других подобных покрытий на всех видах деревянных поверхностей.



31712-MS4.1

**Степлер комбинированный RAPID Workline «4-в-1»**

- Металлический корпус
- Эргономичная рукоятка
- Широкое основание, обеспечивающее стабильность работы
- Выступающая рабочая часть для работы в углах и других труднодоступных местах
- Универсальный магазин для скоб, гвоздей и штифтов, в прорези которого видно количество оставшихся расходных элементов и их длина
- Расходные материалы: скобы размерами 6–14 мм (тип 36), гвозди 15 мм (тип 300), штифты 15 мм (тип 500)

Предназначен для крепления скобами, гвоздями и штифтами изолирующего материала, низковольтных (коаксиальных, телефонных, сетевых и телевизионных) кабелей, панелей и облицовки к любым поверхностям.



31733-R44E

## Степлер пластмассовый RAPID Proline

- Компактный и самый легкий в своем классе эргономичный степлер
- Корпус из ударопрочного пластика
- Широкое основание, обеспечивающее стабильность работы
- Регулирование силы удара
- Универсальный магазин для скоб, в прорези которого видно количество оставшихся скоб и их длина
- Расходные материалы: скобы размерами 6–14 мм (тип 140, зеленые)

Предназначен для прикрепления скобами тонкого материала к твердому основанию (например, пластиковых листов или ковровых покрытий к деревянной поверхности).



31733-R64

## Степлер пластмассовый RAPID Proline «2-в-1»

- Компактный и самый легкий в своем классе эргономичный степлер
- Корпус из ударопрочного пластика
- Широкое основание, обеспечивающее стабильность работы
- Регулирование силы удара
- Универсальный магазин для скоб и гвоздей, в прорези которого видно количество оставшихся расходных элементов и их длина
- Расходные материалы: скобы размерами 6–14 мм (тип 140, зеленые), гвозди 15 мм (тип 300)

Предназначен для прикрепления скобами либо гвоздями тонкого материала к твердому основанию (например, пластиковых листов или ковровых покрытий к деревянной поверхности).



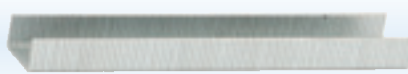
31740-R36

## Степлер для крепления кабеля RAPID Cableline

- Металлический корпус
- Угловые направляющие, позволяющие предвзительно расположить скобу поверх кабеля без риска его повреждения
- Направляющая пружины обеспечивает ровный ход скобы и одновременное проникновение ножек в материал
- Внутренний паз ограничивает ход степлера и защищает кабель от повреждения верхней частью скобы
- Полиуретановая накладка, защищающая привод и пластинчатые пружины от преждевременного износа
- Расходные материалы: скобы размерами 10–14 мм (тип 28 и 36)

Предназначен для крепления скобами низковольтных (коаксиальных, телефонных, сетевых и телевизионных) кабелей диаметром до 6 мм.

Артикул	Тип скобы	Максимальный диаметр кабеля, мм
31740-R28	28	4,5
31740-R36	36	6



## Скобы RAPID тип 53 (красные), серия Workline

- Оцинкованные

Предназначены для крепления материала к любым поверхностям с помощью скобозабивного пистолета серии Workline.

Артикул	Размер, мм	Упаковка, шт.
31753-53-06	6	1200
31753-53-06-5000	6	5000
31753-53-08	8	1200
31753-53-08-5000	8	5000
31753-53-10	10	1200
31753-53-10-5000	10	5000
31753-53-12	12	1200
31753-53-12-5000	12	5000
31753-53-14	14	1200
31753-53-14-5000	14	5000

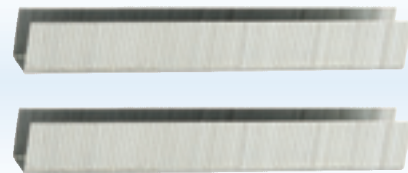


## Скобы RAPID кабельные тип 28 (серые), серия Cableline

- Асимметричная DP-заточка

Предназначены для крепления низковольтного кабеля с помощью скобозабивного пистолета серии Cableline. Поставляются в упаковке по 1000 шт.

Артикул	Размер, мм
31758-28-09	9
31758-28-10	10
31758-28-11	11

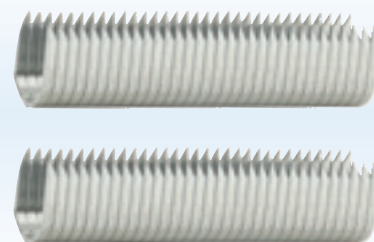


## Скобы RAPID тип 140 (зеленые), серия Proline

- Оцинкованные

Предназначены для крепления тонкого материала к деревянной поверхности с помощью скобозабивного пистолета серии Proline.

Артикул	Размер, мм	Упаковка, шт.
31755-140-06-2000	6	2000
31755-140-06-5000	6	5000
31755-140-08-2000	8	2000
31755-140-08-5000	8	5000
31755-140-10-2000	10	2000
31755-140-10-5000	10	5000
31755-140-12-2000	12	2000
31755-140-12-5000	12	5000
31755-140-14-2000	14	2000
31755-140-14-5000	14	5000

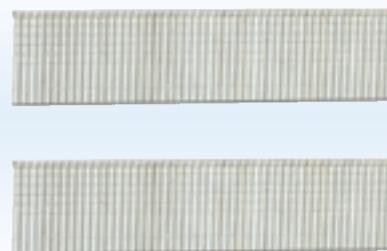


## Скобы RAPID кабельные тип 36, серия Cableline

- Асимметричная DP-заточка

Предназначены для крепления низковольтного кабеля с помощью скобозабивного пистолета серии Cableline. Поставляются в упаковке по 2000 шт.

Артикул	Размер, мм
31759-36-10	10
31759-36-12	12
31759-36-14	14



## Гвозди RAPID тип 300, серия Workline

- Оцинкованные

Предназначены для крепления материала к поверхностям с помощью скобозабивного пистолета серии Workline. Поставляются в упаковке по 1000 шт.

Артикул	Размер, мм
31770-300-15	15
31770-300-20	20
31770-300-25	25