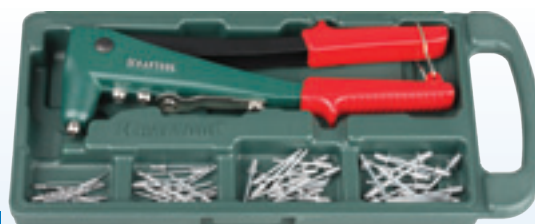


Заклепочники и заклепки



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.