

A man with a beard, wearing a black polo shirt and grey overalls, is looking at a yellow and blue tool in his hands. He is in a workshop or store with shelves of tools in the background. The background is slightly blurred, focusing on the man and the tool he is holding. The overall scene is brightly lit.

КНИПЕХ

-30%

Более
200

популярных позиций
профессионального
инструмента **КНИПЕХ**
по отличным
ценам!

ЗАБИРАЙ!

Сроки проведения акции
01.10.2021-31.12.2021*.



www.knipex.ru



[knipex.ru](https://www.instagram.com/knipex.ru)

Упаковочная единица	Трапецидальный обжим	Внутреннее кольцо
SB Упаковка с подвесом для системы самообслуживания	W-обжим	Внешнее кольцо
BK Упаковка: блистер	F-обжим, узкий	Пружинное стопорное кольцо, прямое
ESD Антистатический (ESD рассеивающий) материал	Гексагональный обжим	Пружинное стопорное кольцо, скошенное
1000 V Электроизолированные в соответствии с IEC (МЭК) 60900, рассчитаны до 1000 В пер. тока/1500 В пост. тока	Квадратный обжим	Захватывающее кольцо
Испытано на соответствие нормам VDE, также соответствует Закону о безопасности техники и продукции (GPSG)	Обжим Тусо	Плоские губки
Медный и алюминиевый многожильный кабель, однопроводный и многопроводный	Обжим RJ (Western)	Плоские, узкие губки
Проволочный трос	Трапециевидный обжим, фронтальный	Плоско-круглые губки
Плоский ленточный кабель	Шестигранник	Круглые губки
Кабель со стальным армированием	Винт с внутренним шестигранником	Угол
Кабель ACSR	Винт с прямым шлицем	Гладкие захватные губки
Мягкая проволока Мягкая проволока (медь, пластик). Прочность при растяжении: 220 N/mm ² , 22 кр/мм ²	Винт с крестовым шлицем	Гладко-зубчатые захватные губки
Проволока средней твердости Проволока средней твердости (Гвоздь, проволочная шпилька). Прочность при растяжении: 750 N/mm ² , 75 кр/мм ²	Винт с крестовым шлицем PlusMinus	Захватные губки с зубцами
Твердая проволока Твердая проволока (волокно проволочного троса, стальная проволока). Прочность при растяжении: 1800 N/mm ² , 180 кр/мм ²	Винт с крестовым шлицем Pozidriv	Захватные губки с крестообразной насечкой
Рояльная струна Рояльная струна (проволока из пружинной стали). Прочность при растяжении: 2300 N/mm ² , 230 кр/мм ²	Торх	Режущие кромки на середине
Квадратный обжим, автоматический	Внешний квадрат 3/8"	Режущая кромка с фаской
Гексагональный обжим, автоматический	Внешний квадрат 1/2"	Режущая кромка с маленькой фаской
Тетрагональный обжим	Внутренний квадрат 3/8"	Режущая кромка с очень маленькой фаской
Шипообразный обжим	Внутренний квадрат 1/2"	Режущая кромка без фаски
Трапециевидный обжим	Внутренний шестигранник	Для резки заподлицо мягких материалов
Овальный обжим	Двойной шестигранник	Механические узлы проверены согласно Закону о безопасности техники и продукции (GPSG)
F-обжим	С раскрывающей пружиной	В соответствии с европейской директивой
Шипообразный обжим, узкий	С зажимом для проволоки	Маркировка WEEE (Директива по отходам от электрического и электронного оборудования)



KNIPEX - ведущий мировой производитель профессионального ручного инструмента.

Эта семейная компания была основана в 1882 году в немецком городе Вупперталь, и вот уже более 130 лет специализируется на разработке и производстве шарнирно-губцевого инструмента, позволяющего мастерам работать наиболее эффективно, комфортно и безопасно. В наши дни KNIPEX производит более 45 000 изделий в день, для клиентов в более чем 100 странах.

Вековые традиции производства профессионального инструмента;

- Полный цикл производства – от прутка до готового изделия;
- Контроль качества каждой технологической операции;
- Собственные научно-исследовательские и опытно-конструкторские отделы;
- Собственные разработки и новый подход к привычным инструментам;
- Современные методы конструирования и испытания изделий;
- Производственные мощности в Германии;
- Ежегодное расширение ассортимента за счет новых разработок;
- Постоянный диалог с потребителем – решения полностью соответствуют запросам.

Продуктовый портфель, насчитывает более 20 000 артикулов, созданных в постоянном диалоге с потребителем. Инструмент, который полностью соответствует запросам мастеров по всему миру

- Ключи переставные, трубные и сантехнические
- Плоскогубцы и пассатижи
- Утконосы и круглогубцы
- Бокорезы и тресорезы
- Кабелерезы
- Клещи вязальные
- Щипцы для хомутов и стопорных колец
- Инструменты для удаления изоляции
- Пресс-клещи (клещи обжимные)
- Наконечники кабельные
- Ключи для электрошкафов
- Инструмент для электроники
- Пинцеты для прецизионных работ
- Инструмент электроизолированный
- Наборы инструмента



Клеши переставные - гаечный ключ, DIN ISO 5743

- Заменяют полный набор гаечных ключей, как метрических, так и дюймовых.
- Гладкие губки для бережного монтажа арматуры с высококачественной отделкой поверхностей - работа непосредственно с хромированными деталями.
- Регулируемый инструмент для работы с винтовыми соединениями.
- Отлично подходят для захвата, фиксации, опрессовки и гибки деталей.
- Регулировка прямо на детали простым нажатием кнопки.
- При монтаже деталей с высококачественной отделкой они не повреждаются благодаря плотному прилеганию губок

ключа по всей поверхности.

- Бесступенчатая установка нужного размера ключа в рабочем диапазоне за счет параллельного хода губок.
- Надежная фиксация винта шарнира: случайная перестановка исключена.
- Зазор между захватными плоскостями обеспечивает быстрое заворачивание и отворачивание винтовых соединений по принципу трещоточного ключа.
- Высокое усилие фиксации с помощью 10-кратного увеличения передачи усилия.
- Хромованадиевая сталь, кованая, закалённая в масле.

В случае необходимости гладкие губки с большим прижимным усилием охватывают все параллельные поверхности в диапазоне раствора, предоставляя гаечному ключу практически неограниченные возможности для применения: например, для контр-соединений, сжатия для активации адгезивной способности контактного клея, обламывания краев кафельной плитки, разделения кабельных стяжек, использования в качестве небольших тисков.

Номер артикула	РРЦ с НДС, руб	Акционная РЦ с НДС, руб	дюйм	мм	Позиции установки	мм	г	Тип рукояток	Покрытие	Упаковка	
KN-8601180	6 177	4 324	1 1/2	40	15	180	245	1К	Чернение	Картон	
KN-8601180SB	6 177	4 324	1 1/2	40	15	180	245	1К	Чернение	Блистер	
KN-8601250	6 592	4 614	2	52	19	250	457	1К	Чернение	Картон	
KN-8601250SB	6 592	4 614	2	52	19	250	457	1К	Чернение	Блистер	
KN-8601300	8 704	6 093	2 1/2	68	24	300	645	1К	Чернение	Картон	
KN-8601300SB	8 704	6 093	2 1/2	68	24	300	645	1К	Чернение	Блистер	
KN-8602180	6 570	4 599	1 1/2	40	15	180	270	2К	Чернение	Картон	
KN-8602180SB	6 570	4 599	1 1/2	40	15	180	270	2К	Чернение	Блистер	
KN-8602250	7 129	4 990	2	52	19	250	468	2К	Чернение	Картон	
KN-8602250SB	7 129	4 990	2	52	19	250	468	2К	Чернение	Блистер	
KN-8603125	5 908	4 135	7/8	23	11	125	105	1К	Хром	Картон	
KN-8603125SB	5 908	4 135	7/8	23	11	125	105	1К	Хром	Блистер	
KN-8603150	6 598	4 619	1	27	14	150	175	1К	Хром	Картон	
KN-8603150SB	6 598	4 619	1	27	14	150	175	1К	Хром	Блистер	
KN-8603180	6 775	4 743	1 1/2	40	15	180	254	1К	Хром	Картон	
KN-8603180SB	6 775	4 743	1 1/2	40	15	180	254	1К	Хром	Блистер	
KN-8603250	7 758	5 431	2	52	19	250	536	1К	Хром	Картон	
KN-8603250SB	7 758	5 431	2	52	19	250	536	1К	Хром	Блистер	
KN-8603300	9 458	6 621	2 1/2	68	24	300	729	1К	Хром	Картон	
KN-8603300SB	9 458	6 621	2 1/2	68	24	300	729	1К	Хром	Блистер	
KN-8603400	16 691	11 684	3 3/8	85	25	400	1460	1К	Хром	Картон	
KN-8605150	7 401	4 971	1	27	14	150	193	2К	Хром	Картон	
KN-8605150SB	7 401	4 971	1	27	14	150	193	2К	Хром	Блистер	
KN-8605150S02 *	9 315	6 521	1	27	14	150	193	2К	Хром	Картон	
KN-8605180	7 175	5 022	1 1/2	40	15	180	277	2К	Хром	Картон	
KN-8605180SB	7 175	5 022	1 1/2	40	15	180	277	2К	Хром	Блистер	
KN-8605250	8 304	5 813	2	52	19	250	571	2К	Хром	Картон	
KN-8605250SB	8 304	5 813	2	52	19	250	571	2К	Хром	Блистер	
KN-8606250	9 071	6 350	2	52	19	250	515	VDE	Хром	Картон	
KN-8606250SB	9 071	6 350	2	52	19	250	515	VDE	Хром	Блистер	
KN-8643250	8 100	5 670	1 3/4	46	17	250	540	1К	Хром	Картон	

*Губки с насечками



~~6592 P~~ **4614 P** **KN-8601250**



~~7129 P~~ **4990 P** **KN-8602250**



~~7758 P~~ **5431 P** **KN-8603250**



~~8304 P~~ **5813 P** **KN-8605250**



~~9071 P~~ **6350 P** **KN-8606250**



~~8100 P~~ **5670 P** **KN-8643250**

KNIPEX SOBRA® клещи переставные с фиксатором, DIN ISO 8976

- Регулировка прямо на детали простым нажатием кнопки
- Настройка непосредственно на детали при одновременно удобном расположении ручек
- Функция смыкания губок, которая облегчает работу в узких и труднодоступных местах
- Захватные губки со специально закаленными зубцами твердостью примерно 61 HRC: надежный захват - надолго!
- Коробчатый шарнир: высокая стабильность благодаря двум направляющим
- Надежная фиксация винта шарнира: случайная перестановка исключена
- Специальный механизм предотвращает защемление пальцев
- Хромованадиевая сталь, ковкая, многократно закаленная в масле

Модель KN-8700100:

- Оптимальный доступ к самым труднодоступным местам: компактная конструкция с очень тонкой головкой
- Удобная точная подстройка одной рукой под разные размеры деталей

Номер артикула	РРЦ с НДС, руб	Акционная РЦ с НДС, руб	дюйм	мм	мм	Позиции установки	мм	г	Тип рукояток	Покрытие	Упаковка	
KN-8700100	3 209	2 246	1	28	24	11	100	63	Без чехлов	Чернение	Картон	
KN-8700100BK	3 419	2 393	1	28	24	11	100	87	Без чехлов	Чернение	Блистер	
KN-8701125	3 087	2 161	1	29	27	13	125	85	1К	Чернение	Картон	
KN-8701125SB	3 087	2 161	1	29	27	13	125	85	1К	Чернение	Блистер	
KN-8701150	3 163	2 214	1 1/4	32	30	11	150	145	1К	Чернение	Картон	
KN-8701150SB	3 163	2 214	1 1/4	32	30	11	150	145	1К	Чернение	Блистер	
KN-8701180	3 316	2 321	1 1/2	42	36	18	180	170	1К	Чернение	Картон	
KN-8701180SB	3 316	2 321	1 1/2	42	36	18	180	170	1К	Чернение	Блистер	
KN-8701250	3 526	2 468	2	50	46	25	250	335	1К	Чернение	Картон	
KN-8701250SB	3 526	2 468	2	50	46	25	250	335	1К	Чернение	Блистер	
KN-8701300	4 903	3 432	2 3/4	70	60	30	300	530	1К	Чернение	Картон	
KN-8701300SB	4 903	3 432	2 3/4	70	60	30	300	530	1К	Чернение	Блистер	
KN-8701400	8 579	6 005	3 1/2	90	95	27	400	1214	1К	Чернение	Картон	
KN-8701560	14 356	10 049	4 1/2	115	120	20	560	2750	1К	Чернение	Картон	
KN-8702180	3 688	2 582	1 1/2	42	36	18	180	196	2К	Чернение	Картон	
KN-8702180SB	3 688	2 582	1 1/2	42	36	18	180	196	2К	Чернение	Блистер	
KN-8702250	3 972	2 780	2	50	46	25	250	366	2К	Чернение	Картон	
KN-8702250SB	3 972	2 780	2	50	46	25	250	366	2К	Чернение	Блистер	
KN-8702300	5 594	3 915	2 3/4	70	60	30	300	580	2К	Чернение	Картон	
KN-8702300SB	5 594	3 915	2 3/4	70	60	30	300	580	2К	Чернение	Блистер	
KN-8703125	3 956	2 769	1	25	27	13	125	85	1К	Хром	Картон	
KN-8703180	4 583	3 208	1 1/2	42	36	18	180	175	1К	Хром	Картон	
KN-8703250	4 760	3 332	2	50	46	25	250	314	1К	Хром	Картон	
KN-8703250SB	4 760	3 332	2	50	46	25	250	314	1К	Хром	Блистер	
KN-8703300	6 152	4 306	2 3/4	70	60	30	300	530	1К	Хром	Картон	
KN-8703300SB	6 152	4 306	2 3/4	70	60	30	300	530	1К	Хром	Блистер	
KN-8705250	5 206	3 644	2	50	46	25	250	376	2К	Хром	Картон	
KN-8705300	6 723	4 706	2 3/4	70	60	30	300	580	2К	Хром	Картон	
KN-8726250	5 993	4 195	2	50	46	24	250	340	VDE	Хром	Картон	
KN-8726250SB	5 993	4 195	2	50	46	24	250	397	VDE	Хром	Блистер	



Номер артикула	РРЦ с НДС, руб	Акционная РЦ с НДС, руб	Набор клещей		Кол-во	г	
KN-003120V01	6839	4787	87 01 180	KNIPEX Cobra®, Высокотехнологичные сантехнические клещи	1	520	
			87 01 250				

Благодаря механизму кнопки клещей KNIPEX Cobra больше нет проблем с настройкой раствора губок. Верхняя губка клещей устанавливается на деталь, далее необходимо нажать кнопку и придвинуть нижнюю губку. Функционально и просто!

KNIPEX COBRA® QuickSet клещи переставные сантехнические с фиксатором, быстрая установка, DIN ISO 8976

- Раскрыть зев- сдвинуть - готово!
- Дополнительная функция быстрой регулировки непосредственно на детали, путем смыкания губок
- Сочетает проверенное и надежное стопорение шарнирного болта и дополнительную функцию смыкания губок, которая облегчает работу в узких и труднодоступных местах
- Настройка непосредственно на детали выполняется простым смыканием губок
- Надежное стопорение замка при появлении нагрузки. При этом развод ручек инструмента фиксируется и может изменяться только после нажатия кнопки.
- Для возобновления функции смыкания шарнирный болт разблокируется с помощью кнопки при полном раскрытии инструмента.
- Хромованадиевая сталь, ковкая, многократно закалённая в масле

Клещи Cobra® QuickSet сочетают все проверенные свойства KNIPEX Cobra® с дополнительной функцией смыкания губок, которая облегчает работу в ограниченном пространстве и труднодоступном месте. Регулировка непосредственно на детали выполняется простым смыканием губок. Шарнирный замок

стопорится при появлении нагрузки. Это приводит к фиксации ручек в заданном положении, которое можно изменить только нажатием кнопки. Для повторной активации функции смыкания замка отжимается с помощью кнопки, ручки инструмента открываются полностью.

Номер артикула	РРЦ с НДС, руб	Акционная РЦ с НДС, руб	Дюйм	ММ	ММ	Позиции установки	ММ	г	Тип рукояток	Покрытие	Упаковка	
KN-8721250	3 743	2 620	2	50	46	25	250	335	1K	Чернение	Картон	
KN-8721250SB	3 743	2 620	2	50	46	25	250	335	1K	Чернение	Блистер	
KN-8721300	5 081	3 556	2 3/4	70	60	25	300	530	1K	Чернение	Картон	
KN-8721300SB	5 081	3 556	2 3/4	70	60	25	300	530	1K	Чернение	Блистер	
KN-8722250	4 155	2 909	2	50	46	25	250	366	2K	Чернение	Картон	
KN-8722250SB	4 155	2 909	2	50	46	25	250	366	2K	Чернение	Блистер	



KNIPEX COBRA® ...matic клещи переставные с фиксатором и с пружиной, DIN ISO 8976

- Все свойства KNIPEX Cobra® 87 01 250
- Автоматическая установка непосредственно на детали нажатием кнопки
- Благодаря утопленной пружине клещи самостоятельно защелкиваются при нажатии кнопки (управление одной рукой!)
- Хромованадиевая сталь, ковкая, многократно закалённая в масле

Номер артикула	РРЦ с НДС, руб	Акционная РЦ с НДС, руб	Дюйм	ММ	ММ	Позиции установки	ММ	г	Тип рукояток	Покрытие	Упаковка	
KN-8711250	4 018	2 812	2	50	46	25	250	335	1K	Чернение	Картон	
KN-8711250SB	4 018	2 812	2	50	46	25	250	335	1K	Чернение	Блистер	



KNIPEX COBRA® ES клещи переставные с фиксатором, особо тонкие, DIN ISO 8976

- Идеальный вариант для обслуживания и ремонта приборов, автомобилей, промышленного оборудования
- Длинные, тонкие губки
- Доступ к детали благодаря удлиненной форме во всей зоне головки и шарнира
- Надежный захват плоских деталей благодаря трехточечной опоре
- Регулировка прямо на детали простым нажатием кнопки
- Настройка непосредственно на детали при одновременном удобном расположении ручек
- Функция смыкания губок, которая облегчает работу в узких и труднодоступных местах
- Коробчатый шарнир: высокая стабильность благодаря двум направляющим
- Надежная фиксация винта шарнира: случайная перестановка исключена
- Выгода применения рычага: оптимальная передача усилия
- Специальный механизм предотвращает защемление пальцев
- Хромованадиевая сталь, ковкая, многократно закалённая в масле

Размеры модулей и приборов в последнее время становятся все компактнее, а рабочее пространство все стесненнее. Требования к усилиям захвата и раствору зева инструмента однако остаются на прежнем уровне. Инструмент «Cobra» ES компании KNIPEX позволяет в стесненных условиях работать в полную силу.



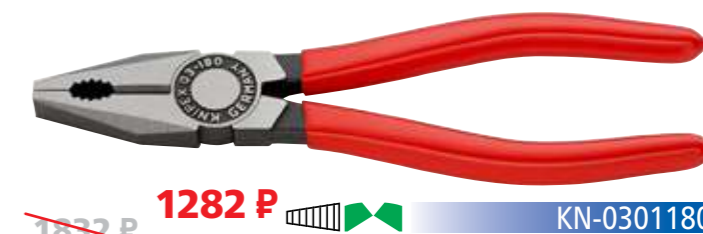
Номер артикула	РРЦ с НДС, руб	Акционная РЦ с НДС, руб	Дюйм	ММ	ММ	Макс. зев, мм	макс. глубина захвата, мм	Позиции установки	ММ	г	Тип рукояток	Покрытие	Упаковка	
KN-8751250	3 807	2 665	1 1/4	32	34	37,0	42,0	19	250	328	1K	Чернение	Картон	
KN-8751250SB	3 807	2 665	1 1/4	32	34	37,0	42,0	19	250	328	1K	Чернение	Картон	



Плоскогубцы комбинированные, губки 60 HRC, DIN ISO 5746

Номер артикула	РРЦ с НДС, руб	Акционная РЦ с НДС, руб	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм ²	мм	г	Тип рукояток	Покрытие	Упаковка	
KN-0301140	1 838	1 286	2,80	1,80	9,00	10	140	112	1К	Чернение	Картон	
KN-0301160	1 725	1 208	3,10	2,00	10,00	16	160	187	1К	Чернение	Картон	
KN-0301160SB	1 725	1 208	3,10	2,00	10,00	16	160	187	1К	Чернение	Блистер	
KN-0301180	1 832	1 282	3,40	2,20	12,00	16	180	216	1К	Чернение	Картон	
KN-0301180SB	1 832	1 282	3,40	2,20	12,00	16	180	216	1К	Чернение	Блистер	
KN-0301200	2 107	1 475	3,80	2,50	13,00	16	200	276	1К	Чернение	Картон	
KN-0301200SB	2 107	1 475	3,80	2,50	13,00	16	200	276	1К	Чернение	Блистер	
KN-0301250	3 294	2 306	3,80	2,50	15,00	25	250	489	1К	Чернение	Картон	
KN-0302160	2 244	1 571	3,10	2,00	10,00	16	160	223	2К	Чернение	Картон	
KN-0302160SB	2 244	1 571	3,10	2,00	10,00	16	160	223	2К	Чернение	Блистер	
KN-0302180	2 283	1 598	3,40	2,20	12,00	16	180	254	2К	Чернение	Картон	
KN-0302180SB	2 283	1 598	3,40	2,20	12,00	16	180	254	2К	Чернение	Блистер	
KN-0302200	2 625	1 838	3,80	2,50	13,00	16	200	322	2К	Чернение	Картон	
KN-0302200SB	2 625	1 838	3,80	2,50	13,00	16	200	322	2К	Чернение	Блистер	
KN-0305140	2 717	1 902	2,80	1,80	9,00	10	140	139	2К	Хром	Картон	
KN-0305160	2 671	1 870	3,10	2,00	10,00	16	160	222	2К	Хром	Картон	
KN-0305160SB	2 671	1 870	3,10	2,00	10,00	16	160	222	2К	Хром	Блистер	
KN-0305180	2 870	2 009	3,40	2,20	12,00	16	180	254	2К	Хром	Картон	
KN-0305180SB	2 870	2 009	3,40	2,20	12,00	16	180	254	2К	Хром	Блистер	
KN-0305200	3 270	2 289	3,80	2,50	13,00	16	200	324	2К	Хром	Картон	
KN-0305200SB	3 270	2 289	3,80	2,50	13,00	16	200	324	2К	Хром	Блистер	
KN-0306160	3 105	2 174	3,10	2,00	10,00	16	160	228	VDE	Хром	Картон	
KN-0306160SB	3 105	2 174	3,10	2,00	10,00	16	160	228	VDE	Хром	Блистер	
KN-0306180	3 355	2 349	3,40	2,20	12,00	16	180	264	VDE	Хром	Картон	
KN-0306180SB	3 355	2 349	3,40	2,20	12,00	16	180	264	VDE	Хром	Блистер	
KN-0306200	3 749	2 625	3,80	2,50	13,00	16	200	326	VDE	Хром	Картон	
KN-0306200SB	3 749	2 625	3,80	2,50	13,00	16	200	326	VDE	Хром	Блистер	

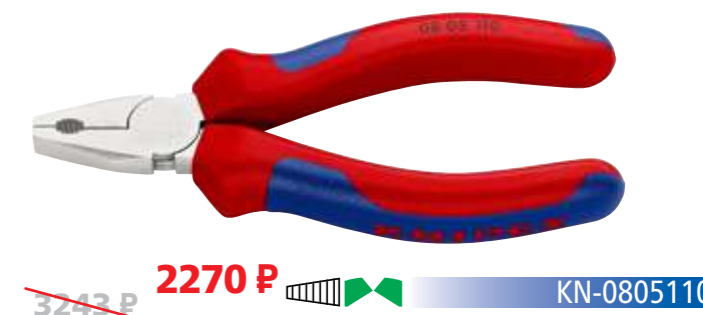
- С зонами захвата плоских и круглых деталей
- С режущими кромками для мягкой и твердой проволоки
- Длинные режущие кромки для толстых кабелей
- Режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты до твердости примерно 60 HRC
- Специальная инструментальная сталь, кованая, многократно закалённая в масле



Мини-плоскогубцы комбинированные

- Компактные комбинированные плоскогубцы для ремесленников и домашних мастеров
- С зонами захвата плоских и круглых деталей
- С режущими кромками для мягкой и твердой проволоки
- Режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты до твердости примерно 60 HRC
- Ванадиевая сталь, кованая, многоступенчатая закалка в масле

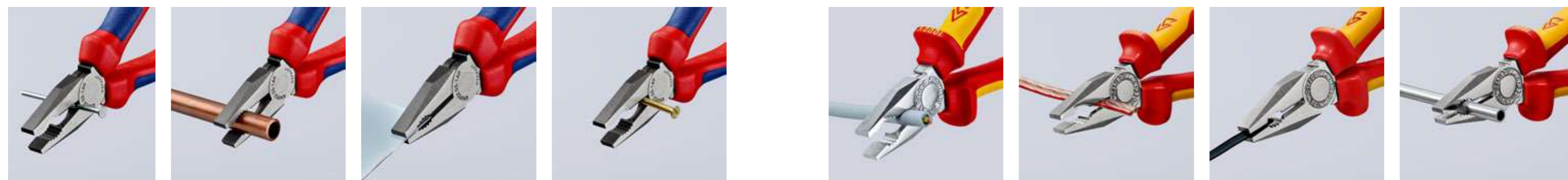
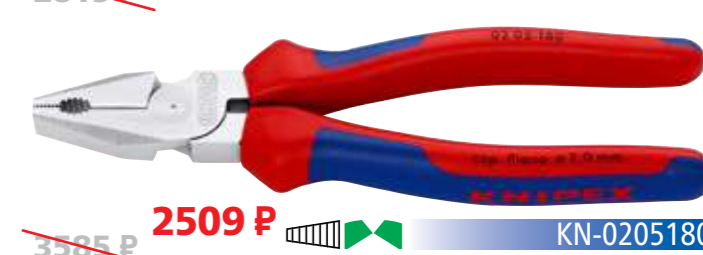
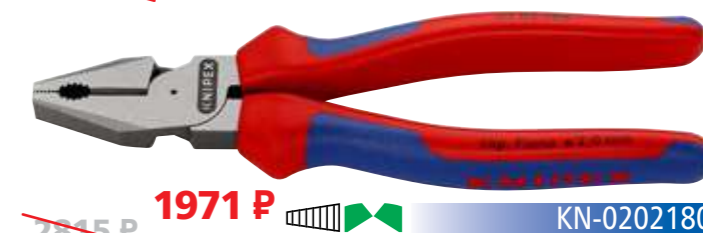
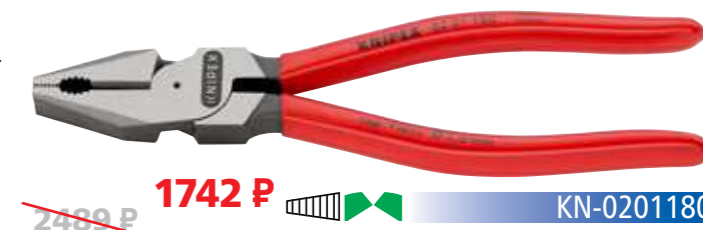
Номер артикула	РРЦ с НДС, руб	Акционная РЦ с НДС, руб	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм ²	мм	г	Тип рукояток	Покрытие	Упаковка	
KN-0805110	3 243	2 270	2,50	1,60	9,00	10	110	85	2К	Хром	Картон	



Плоскогубцы комбинированные особой мощности, губки 63 HRC, для сложных условий работы, DIN ISO 5746

- Экономия усилия 35% по сравнению с обычными комбинированными плоскогубцами
- Легкая работа благодаря оптимальной передаче усилия
- С зонами захвата плоских и круглых деталей
- С режущими кромками твердостью 63 HRC, для сложных условий работы
- Легче резать, удобнее захватывать, гнуть и тянуть
- Специальная инструментальная сталь особого качества, кованая, многократно закалённая в масле
- Длинные режущие кромки для толстых кабелей

Номер артикула	РРЦ с НДС, руб	Акционная РЦ с НДС, руб	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм ²	мм	г	Тип рукояток	Покрытие	Упаковка	
KN-0201180	2 489	1 742	2,50	2,00	11,50	16	180	202	1K	Чернение	Картон	
KN-0201180SB	2 489	1 742	2,50	2,00	11,50	16	180	202	1K	Чернение	Блистер	
KN-0201200	2 625	1 838	2,80	2,20	13,00	25	200	298	1K	Чернение	Картон	
KN-0201200SB	2 625	1 838	2,80	2,20	13,00	25	200	298	1K	Чернение	Блистер	
KN-0201225	3 013	2 109	3,00	2,50	14,00	25	225	358	1K	Чернение	Картон	
KN-0201225SB	3 013	2 109	3,00	2,50	14,00	25	225	358	1K	Чернение	Блистер	
KN-0202180	2 815	1 971	2,50	2,00	11,50	16	180	240	2K	Чернение	Картон	
KN-0202180SB	2 815	1 971	2,50	2,00	11,50	16	180	240	2K	Чернение	Блистер	
KN-0202200	3 059	2 141	2,80	2,20	13,00	25	200	342	2K	Чернение	Картон	
KN-0202200SB	3 059	2 141	2,80	2,20	13,00	25	200	342	2K	Чернение	Блистер	
KN-0202225	3 630	2 541	3,00	2,50	14,00	25	225	409	2K	Чернение	Картон	
KN-0202225SB	3 630	2 541	3,00	2,50	14,00	25	225	409	2K	Чернение	Блистер	
KN-0205180	3 585	2 509	2,50	2,00	11,50	16	180	238	2K	Хром	Картон	
KN-0205200	3 841	2 689	2,80	2,20	13,00	25	200	342	2K	Хром	Картон	
KN-0205225	4 366	3 056	3,00	2,50	14,00	25	225	400	2K	Хром	Картон	
KN-0206180	4 006	2 804	2,50	2,00	11,50	16	180	247	VDE	Хром	Картон	
KN-0206200	4 213	2 949	2,80	2,20	13,00	25	200	343	VDE	Хром	Картон	
KN-0206225	4 778	3 345	3,00	2,50	14,00	25	225	401	VDE	Хром	Картон	



Длинногубцы с режущими кромками (плоскогубцы радиомонтажные), DIN ISO 5745

- Предназначены для точных работ по захвату и резке
- С режущими кромками для среднетвердой и твердой проволоки
- Полуокруглые, длинные и зауженные губки
- Высокой частоты до твердости примерно 61 HRC
- Захватные плоскости с зубцами
- Режущие кромки дополнительно закалены токами
- Ванадиевая сталь, кованая, многоступенчатая закалка в масле

Номер артикула	РРЦ с НДС, руб	Акционная РЦ с НДС, руб	Ø мм	Ø мм	мм	г	Тип рукояток	Покрытие	Упаковка	
KN-2506160	3 493	2 445	2,50	1,60	160	146	VDE	Хром	Картон	
KN-2506160SB	3 493	2 445	2,50	1,60	160	146	VDE	Хром	Блистер	



KNIPEX CoBolt® болторез компактный, DIN ISO 5743

- Прецизионные режущие кромки для мягкой и твердой проволоки, а также рояльной струны
- Режет, например, болты, гвозди, заклёпки и подобные детали
- Особо высокая режущая способность при меньшей затрате усилий благодаря высокоэффективной конструкции шарнира
- Режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты до твердости примерно 64 HRC
- Лезвия с микроструктурной поверхностью удерживают разрезаемый материал в нужном положении: оптимальная

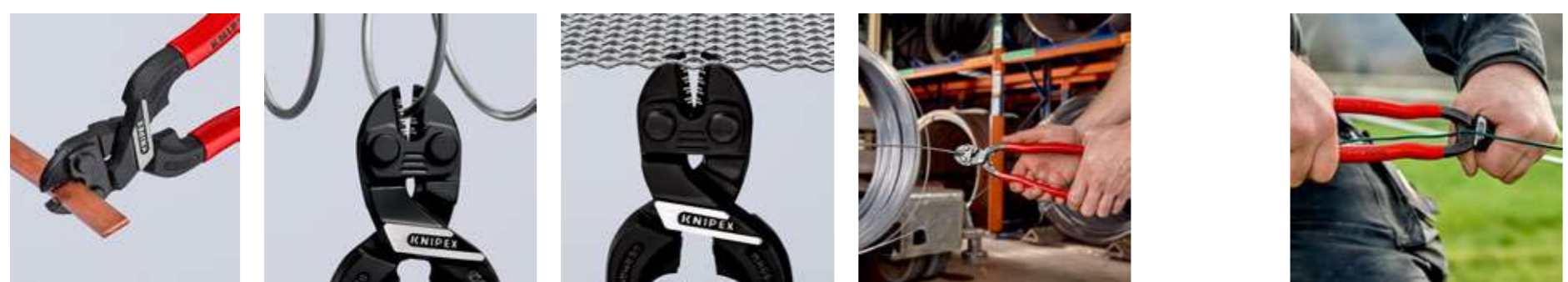
- работа механизма
- С площадкой под шарниром для захвата и натягивания проволоки диаметром свыше Ø 1,0 мм
 - Высококачественная хромованадиевая сталь, ковкая, многоступенчатая закалка в масле.

60%-ная экономия усилия по сравнению с обычными бокорезами особой мощности.

Оригинальный передаточный механизм обеспечивает максимальный эффект действия рычага при очень низком трении. Приложенная мышечная сила возрастает почти в 30 раз.

Увеличение прилагаемого усилия в:
 30 раз - для моделей 160 мм
 20 раз - для моделей 200 мм
 40 раз - для моделей 250 мм

Номер артикула	РРЦ с НДС, руб	Акционная РЦ с НДС, руб	Форма	Ø мм	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм	г	Тип рукояток	Покрытие	Упаковка	
KN-7101160	4 338	3 037	0	5,3	4,40	3,20	3,00	160	195	1К	Чернение	Картон	☒
KN-7101160SB	4 338	3 037	0	5,3	4,40	3,20	3,00	160	195	1К	Чернение	Блистер	☒
KN-7131160 *	4 537	3 176	0	5,3	4,80	3,60	3,30	160	215	1К	Чернение	Картон	☒
KN-7131160SB	4 537	3 176	0	5,3	4,80	3,60	3,30	160	215	1К	Чернение	Блистер	☒
KN-7101200	4 891	3 423	0	6,0	5,20	4,00	3,60	200	335	1К	Чернение	Картон	☒
KN-7101200SB	4 891	3 423	0	6,0	5,20	4,00	3,60	200	335	1К	Чернение	Блистер	☒
KN-7102200	5 239	3 667	0	6,0	5,20	4,00	3,60	200	365	2К	Чернение	Картон	☒
KN-7102200SB	5 239	3 667	0	6,0	5,20	4,00	3,60	200	365	2К	Чернение	Блистер	☒
KN-7112200	5 926	4 148	1	6,0	5,20	4,00	3,60	200	375	2К	Чернение	Картон	☒
KN-7112200SB	5 926	4 148	1	6,0	5,20	4,00	3,60	200	375	2К	Чернение	Блистер	☒
KN-7121200	6 412	4 278	2	6,0	5,20	4,00	3,60	200	320	1К	Чернение	Картон	☒
KN-7121200SB	6 412	4 278	2	6,0	5,20	4,00	3,60	200	320	1К	Чернение	Блистер	☒
KN-7122200	7 214	5 050	2	6,0	5,20	4,00	3,60	200	375	2К	Чернение	Картон	☒
KN-7122200SB	7 214	5 050	2	6,0	5,20	4,00	3,60	200	375	2К	Чернение	Блистер	☒
KN-7131200 *	5 414	3 580	3	6,0	5,20	4,00	3,60	200	330	1К	Чернение	Картон	☒
KN-7131200SB *	5 414	3 580	3	6,0	5,20	4,00	3,60	200	330	1К	Чернение	Блистер	☒
KN-7132200 *	6 006	4 204	3	6,0	5,20	4,00	3,60	200	370	2К	Чернение	Картон	☒
KN-7132200SB *	6 006	4 204	3	6,0	5,20	4,00	3,60	200	370	2К	Чернение	Блистер	☒
KN-7141200	6 787	4 751	4	6,0	5,20	4,00	3,60	200	335	1К	Чернение	Картон	☒
KN-7141200SB	6 787	4 751	4	6,0	5,20	4,00	3,60	200	335	1К	Чернение	Блистер	☒
KN-7101250	6 250	4 375	1		5,60	4,00	3,80	250	465	1К	Чернение	Картон	☒
KN-7101250SB	6 250	4 375	1		5,60	4,00	3,80	250	465	1К	Чернение	Блистер	☒
KN-7131250	6 530	4 571	3		6,00	4,30	4,20	250	465	1К	Чернение	Картон	☒
KN-7131250SB	6 530	4 571	3		6,00	4,30	4,20	250	465	1К	Чернение	Блистер	☒



*Лезвия с выемкой для облегченного резания кабеля большого сечения за счёт улучшения действия рычага ближе к оси шарнира.

Бокорезы, DIN ISO 5749

- Бокорезы абсолютно необходимые для разнообразных работ
- Высококачественный материал и прецизионная обработка для длительного срока службы
- Прецизионные режущие кромки для мягкой и твердой проволоки

- Чистый рез тонкой медной проволоки, даже кончиками кромок
- Режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты до твердости примерно 62 HRC

- Удлиненная форма головки для применения в труднодоступных местах
- Ванадиевая сталь, ковкая, многоступенчатая закалка в масле

Номер артикула	РРЦ с НДС, руб	Акционная РЦ с НДС, руб	Ø мм	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм	г	Тип рукояток	Покрытие	Упаковка	
KN-7001110	2 232	1 562	3,0	2,00	1,20	110	80	1K	Чернение	Картон	Картон	✓
KN-7001110SB	2 232	1 562	3,0	2,00	1,20	110	80	1K	Чернение	Блистер	Блистер	✓
KN-7001125	2 232	1 562	3,0	2,30	1,50	125	80	1K	Чернение	Картон	Картон	✓
KN-7001125SB	2 232	1 562	3,0	2,30	1,50	125	80	1K	Чернение	Блистер	Блистер	✓
KN-7001140 *	2 232	1 562	4,0	2,50	1,80	140	126	1K	Чернение	Картон	Картон	✓
KN-7001140SB *	2 232	1 562	4,0	2,50	1,80	140	126	1K	Чернение	Блистер	Блистер	✓
KN-7001160	2 272	1 590	4,0	3,00	2,00	160	171	1K	Чернение	Картон	Картон	✓
KN-7001160SB	2 272	1 590	4,0	3,00	2,00	160	171	1K	Чернение	Блистер	Блистер	✓
KN-7001180	2 476	1 733	4,0	3,00	2,50	180	200	1K	Чернение	Картон	Картон	✓
KN-7001180SB	2 476	1 733	4,0	3,00	2,50	180	200	1K	Чернение	Блистер	Блистер	✓
KN-7002125	2 717	1 902	3,0	2,30	1,50	125	119	2K	Чернение	Картон	Картон	✓
KN-7002125SB	2 717	1 902	3,0	2,30	1,50	125	119	2K	Чернение	Блистер	Блистер	✓
KN-7002140 *	2 769	1 939	4,0	2,50	1,80	140	150	2K	Чернение	Картон	Картон	✓
KN-7002140SB *	2 769	1 939	4,0	2,50	1,80	140	150	2K	Чернение	Блистер	Блистер	✓
KN-7002160	2 855	1 998	4,0	3,00	2,00	160	206	2K	Чернение	Картон	Картон	✓
KN-7002160SB	2 855	1 998	4,0	3,00	2,00	160	206	2K	Чернение	Блистер	Блистер	✓
KN-7002180	3 047	2 133	4,0	3,00	2,50	180	252	2K	Чернение	Картон	Картон	✓
KN-7002180SB	3 047	2 133	4,0	3,00	2,50	180	252	2K	Чернение	Блистер	Блистер	✓
KN-7005125	3 224	2 257	3,0	2,30	1,50	125	119	2K	Хром	Картон	Картон	✓
KN-7005140 *	3 236	2 265	4,0	2,50	1,80	140	154	2K	Хром	Картон	Блистер	✓
KN-7005160	3 395	2 376	4,0	3,00	2,00	160	207	2K	Хром	Картон	Картон	✓
KN-7005160SB	3 395	2 376	4,0	3,00	2,00	160	207	2K	Хром	Блистер	Блистер	✓
KN-7005180	3 695	2 586	4,0	3,00	2,50	180	246	2K	Хром	Картон	Картон	✓
KN-7005180SB	3 695	2 586	4,0	3,00	2,50	180	246	2K	Хром	Блистер	Блистер	✓
KN-7006125	3 557	2 490	3,0	2,30	1,50	125	121	VDE	Хром	Картон	Картон	⚠ 1000V ✓
KN-7006140 *	3 590	2 513	4,0	2,50	1,80	140	160	VDE	Хром	Картон	Картон	⚠ 1000V ✓
KN-7006140SB *	3 590	2 513	4,0	2,50	1,80	140	160	VDE	Хром	Блистер	Блистер	⚠ 1000V ✓
KN-7006160	3 875	2 712	4,0	3,00	2,00	160	216	VDE	Хром	Картон	Картон	⚠ 1000V ✓
KN-7006160SB	3 875	2 712	4,0	3,00	2,00	160	216	VDE	Хром	Блистер	Блистер	⚠ 1000V ✓
KN-7006180	4 143	2 900	4,0	3,00	2,50	180	254	VDE	Хром	Картон	Картон	⚠ 1000V ✓
KN-7006180SB	4 143	2 900	4,0	3,00	2,50	180	254	VDE	Хром	Блистер	Блистер	⚠ 1000V ✓
KN-7011110	2 986	2 090	3,0	2,00	1,20	110	91	1K	Чернение	Картон	Картон	✓
KN-7015110	3 551	2 485	3,0	2,00	1,20	110	98	2K	Хром	Картон	Картон	✓
KN-7026160	3 886	2 720	4,0			160	216	VDE	Хром	Картон	Картон	⚠ 1000V ✓



~~2272 P~~ **1590 P** **KN-7001160**



~~2855 P~~ **1998 P** **KN-7002160**



~~3395 P~~ **2376 P** **KN-7005160**



~~3875 P~~ **2712 P** **KN-7006160**



~~3551 P~~ **2485 P** **KN-7015110**



~~3886 P~~ **2720 P** **KN-7026160**

*Новый, более устойчивый шарнир делает эти бокорезы более эффективными, чем когда-либо. Новое поколение классических болторезов KNIPEX с улучшенными характеристиками. Передача усилия реза увеличена на 20 %, по сравнению с предыдущей моделью.

KNIPEX TwinForce® бокорезы особой мощности DIN ISO 5749

- Тщательно продуманные бокорезы особой мощности с запатентованным сдвоенным шарниром
- Оптимальная передача усилия благодаря сдвоенному шарниру
- Надежно режет все виды проволоки, а также полосовой материал
- Для резки толстой и тонкой проволоки
- Небольшая отдача при резке: меньше напряжение руки, снижается нагрузка на связки и мускулатуру
- Максимальный комфорт для частого использования, а также при особо тяжелых работах
- Высокая надежность и безлюфтовый ход благодаря наваренным шарнирным осям с высокой точностью фрезеровки
- Высококачественная хромованадиевая сталь, ковкая, закалённая в масле

Чрезвычайно легкий рез при малой затрате усилий: режет на 50 % легче, чем классические боковые кусачки особой мощности KNIPEX.
 Новое свойство боковых кусачек: боковые кусачки KNIPEX TwinForce способны справиться даже с проволокой толщиной 4 мм без лишних усилий всего за 2-3 процедуры дополнительной установки проволоки в профиль у шарнира. Прежние боковые кусачки особой мощности либо совсем не могли разрезать проволоку такого диаметра, либо для этого приходилось прилагать очень большие усилия.

Номер артикула	РРЦ с НДС, руб	Акционная РЦ с НДС, руб	Ø мм	Ø мм	Ø мм	Ø мм	мм	г	Тип рукояток	Покрытие	Упаковка	
KN-7371180	7 627	5 339	5,5	4,60	3,20	3,00	180	255	1K	Чернение	Картон	
KN-7372180	8 015	5 610	5,5	4,60	3,20	3,00	180	280	2K	Чернение	Картон	
KN-7372180BK	8 225	5 758	5,5	4,60	3,20	3,00	180	280	2K	Чернение	Блистер	
KN-7372180F *	8 402	5 882	5,5	4,60	3,20	3,00	180	280	2K	Чернение	Картон	MM

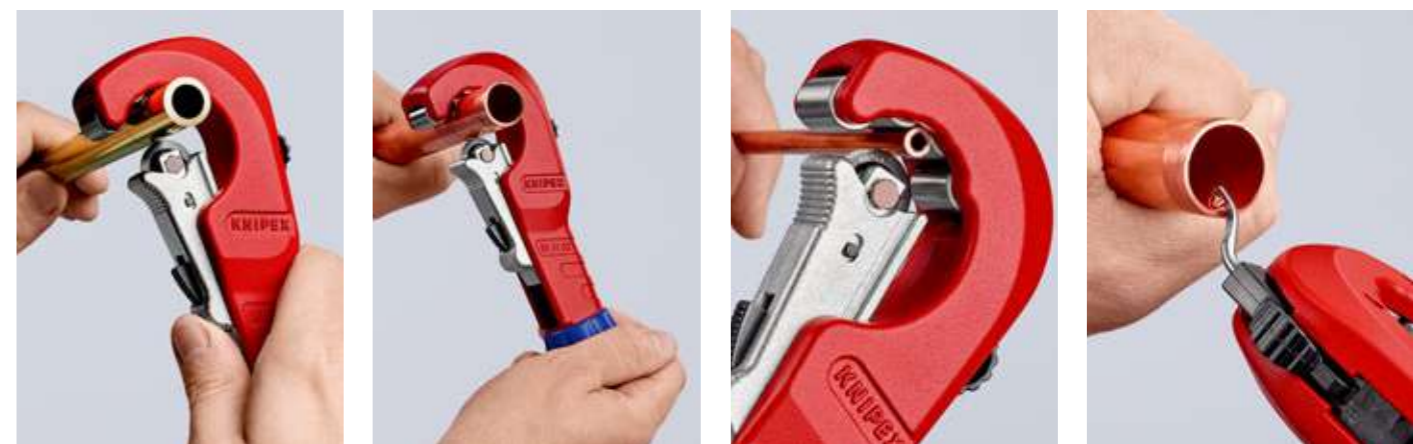
* С разжимающей пружиной для легкого реза со сдвигом и, при большом объеме работы



KNIPEX TubiX® труборез для стали и цветных металлов

- Быстрая регулировка одной рукой QuickLock: сдвинул, отрезал и готово!
- Быстрая и точная работа режущего диска на трубах различного диаметра
- Комфортный лёгкий рез за счёт игольчатых подшипников на режущем диске и направляющих роликах
- Рез труб Ø 6-35 мм (1/4»-1 3/8») с толщиной стенок до 2 мм
- Режущий диск из качественной шарикоподшипниковой стали
- Быстрая и удобная замена режущего диска: запасной диск хранится под колпаком рукоятки
- Прецизионный съёмный гратосниматель
- Лёгкий и прочный корпус из магниевого сплава

Номер артикула	РРЦ с НДС, руб	Акционная РЦ с НДС, руб	мм	Параметры резания (диаметр) Ø мм	г	
KN-903102BK	8 744	6 121	180	6 - 35	332	
KN-903102SB	8 744	6 121	180	6 - 35	332	6121 Р



KNIPEX TwistCut труборез для гофротрубы (d 13 - 32 мм)

- Для гофротрубы диаметром 13 - 32 мм
- Для резания пустых или подготовленных гофротруб
- Применение в электротехнике, строительстве и с сантехническим оборудованием
- Расположенные внутри лезвия исключают риск травмирования
- Точный рез вплотную к основанию, без повреждения проводки
- Рез по наружной гофре - без острых краёв внутри гофротрубы
- Быстрая и надёжная работа
- Простая укладка гофротрубы для лёгкого и точного резания: никаких ошибок
- При работе с тонкостенной гофротрубой после кругового реза немного сместить за надрез и обломать трубу
- Узкая и эргономичная форма для работы в труднодоступных местах
- Двусторонняя направляющая для точного реза
- Корпус из прочного полиамидного компаунда

Номер артикула	РРЦ с НДС, руб	Акционная РЦ с НДС, руб	Параметры резания (диаметр) Ø мм	Удаление изоляции провод и многожильный гибкий провод мм²	мм	г
KN-902202SB	4 228	2 960	13 - 32	0,2 - 4,0	100	46



Кабелерезы компактные KNIPEX StepCut

- Компактный, легкий, мощный: удобный рез без заусенцев при размере всего 160 мм
- Значительное снижение усилия: благодаря последовательному резу проводов, одного за другим, работать на 40% легче, в сравнении со стандартными кабелерезами того же размера!
- Эргономичный дизайн рукоятки: комфортно резать даже кабели большого диаметра
- Рез многожильных медных и алюминиевых кабелей до Ø 15 мм (50 мм²)
- Рез одножильных медных и алюминиевых кабелей до 5 x 4 мм²
- Рез без заусенцев
- Болтовой шарнир: точный, лёгкий, надежный
- Режущие кромки дополнительно закалены
- Защита от заземления для безопасной работы
- Не предназначены для резки стальной проволоки и холоднотянутых медных проводов
- Специальная инструментальная сталь особого качества, ковкая, закалённая в масле



~~3807 P~~ **2665 P** ⚡

KN-9511160



~~4338 P~~ **3037 P** ⚡

KN-9512160



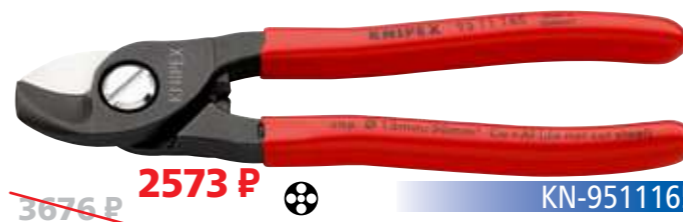
~~6216 P~~ **4351 P** ⚡

KN-9516160

Номер артикула	РРЦ с НДС, руб	Акционная РЦ с НДС, руб	⚡ Ø мм	⚡ мм ²	AWG	↔ мм	⚖ г	Тип рукояток	Покрытие	Упаковка	⚡
KN-9511160	5 807	2 665	15,00	50	1/0	160	180	1K	Чернение	Картон	⚡
KN-9512160	4 338	3 037	15,00	50	1/0	160	240	2K	Чернение	Картон	⚡
KN-9516160	6 216	4 351	15,00	50	1/0	165	262	VDE	Хром	Картон	⚡ 1000 V ⚡

Кабелерезы компактные

- Для реза медного и алюминиевого кабеля, одно- и многожильного
- Не предназначены для резки стальной проволоки и холоднотянутых медных проводов
- Закаленные режущие кромки с прецизионной шлифовкой
- Режут гладко и чисто, без деформации материала
- Легко резать одной рукой
- Специальный механизм предотвращает защемление пальцев
- Регулируемый шарнир, винтовой, самофиксирующийся
- Специальная инструментальная сталь особого качества, ковкая, закалённая в масле.



~~3676 P~~ **2573 P** ⚡

KN-9511165



~~4208 P~~ **2945 P** ⚡

KN-9512165

Номер артикула	РРЦ с НДС, руб	Акционная РЦ с НДС, руб	Форма	⚡ мм ²	⚡ мм ²	Параметры удаления изоляции, мм ²	AWG	↔ мм	⚖ г	Тип рукояток	Покрытие	Упаковка	⚡
KN-9511165	3 676	2 573	1	15,00	50		1/0	165	215	1K	Чернение	Картон	⚡
KN-9511165SB	3 676	2 573	1	15,00	50		1/0	165	215	1K	Чернение	Блистер	⚡
KN-9512165	4 208	2 945	1	15,00	50		1/0	165	250	2K	Чернение	Картон	⚡
KN-9512165SB	4 208	2 945	1	15,00	50		1/0	165	250	2K	Чернение	Блистер	⚡
KN-9516165	6 079	4 255	1	15,00	50		1/0	165	262	VDE	Хром	Картон	⚡ 1000 V ⚡
KN-9521165	4 910	3 437	2	15,00	50		1/0	165	215	1K	Чернение	Картон	⚡ MM
KN-9521165SB	4 910	3 437	2	15,00	50		1/0	165	215	1K	Чернение	Блистер	⚡ MM
KN-9522165	5 410	3 787	2	15,00	50		1/0	165	254	2K	Чернение	Картон	⚡ MM
KN-9526165	7 254	5 078	2	15,00	50		1/0	165	275	VDE	Хром	Картон	⚡ 1000 V ⚡
KN-9526165SB	7 254	5 078	2	15,00	50		1/0	165	275	VDE	Хром	Блистер	⚡ 1000 V ⚡
KN-9541165 *	6 216	4 351	4	12,00	35	1,5 + 2,5	1/0	165	220	1K	Чернение	Картон	⚡ MM



~~6079 P~~ **4255 P** ⚡

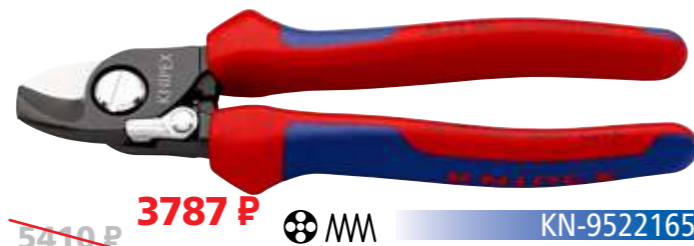
KN-9516165



~~4910 P~~ **3437 P** ⚡ MM

KN-9521165

* Многофункциональный инструмент для работы с кабелем NYM сечением от 3 x 1,5 мм² до 5 x 2,5 мм² (резание, удаление оболочки и изоляции) Универсальное гнездо для опрессовки провода Точная центровка кабеля в гнезде для удаления изоляции благодаря кромкам V-образной формы.



~~5410 P~~ **3787 P** ⚡ MM

KN-9522165



~~7254 P~~ **5078 P** ⚡

KN-9526165



~~6216 P~~ **4351 P** ⚡ MM

KN-9541165

Клещи электромонтажные многофункциональные

- 6 функций в одних клещах
- Многофункциональные клещи для электромонтажных работ; для захвата плоского и круглого материала, гибки, удаления заусенцев, резки кабеля, удаления изоляции и опрессовки контактных гильз
- Гладкие губки для захвата отдельных жил без их повреждения; профилированные губки и выемка для захвата

- плоского и круглого материала
- Специальная наружная кромка на губке для обработки штепсельных розеток для скрытой проводки и удаления заусенцев на отверстиях для ввода кабеля
- Удаление изоляции с проводов 0,75 – 1,5 мм² и 2,5 мм²
- Опрессовочное гнездо для контактных гильз 0,5 – 2,5 мм²

- Ножницы с прецизионными лезвиями (индуктивной закалки) для резки медного и алюминиевого кабеля до 5 x 2,5 мм² / Ø 15 мм
- Узкая конструкция облегчает доступ к детали
- Винтовой шарнир: точный ход без люфта
- Специальная инструментальная сталь особого качества, ковкая, многократно закалённая в масле

Номер артикула	РРЦ с НДС, руб	Акционная РЦ с НДС, руб	мм ²	мм ²	Диаметр для отдельных жил, мм ²	Параметры мм ²	мм	г	Тип рукояток	Покрытие	Упаковка	Иконки
KN-1381200	6329	4 430	15,00	50	0,75 - 1,5 + 2,5	0,5 - 2,5	200	265	1K	Чернение	Картон	[Иконки]
KN-1381200SB	6329	4 430	15,00	50	0,75 - 1,5 + 2,5	0,5 - 2,5	200	265	1K	Чернение	Блистер	[Иконки]
KN-1382200	6537	4 576	15,00	50	0,75 - 1,5 + 2,5	0,5 - 2,5	200	280	2K	Чернение	Картон	[Иконки]
KN-1382200SB	6537	4 576	15,00	50	0,75 - 1,5 + 2,5	0,5 - 2,5	200	280	2K	Чернение	Блистер	[Иконки]
KN-1386200	7364	5 155	15,00	50	0,75 - 1,5 + 2,5	0,5 - 2,5	200	280	VDE	Хром	Картон	[Иконки]
KN-1386200SB	7364	5 155	15,00	50	0,75 - 1,5 + 2,5	0,5 - 2,5	200	280	VDE	Хром	Блистер	[Иконки]
KN-1391200 *	6622	4 636	15,00	50	0,75 - 1,5 + 2,5	0,5 - 2,5	200	265	1K	Чернение	Картон	[Иконки]
KN-1391200SB *	6622	4 636	15,00	50	0,75 - 1,5 + 2,5	0,5 - 2,5	200	265	1K	Чернение	Блистер	[Иконки]
KN-1392200 *	6827	4 779	15,00	50	0,75 - 1,5 + 2,5	0,5 - 2,5	200	280	2K	Чернение	Картон	[Иконки]
KN-1392200SB *	6827	4 779	15,00	50	0,75 - 1,5 + 2,5	0,5 - 2,5	200	280	2K	Чернение	Блистер	[Иконки]
KN-1396200 *	7666	5 366	15,00	50	0,75 - 1,5 + 2,5	0,5 - 2,5	200	280	VDE	Хром	Картон	[Иконки]
KN-1396200SB *	7666	5 366	15,00	50	0,75 - 1,5 + 2,5	0,5 - 2,5	200	280	VDE	Хром	Блистер	[Иконки]

*В моделях с разжимающей пружиной закрытие защёлки приводит к смыканию лезвий, но не блокирует другие функции. Благодаря рациональному механизму удержания, удобно захватывать детали, не открывая клещи. Режущие кромки остаются сомкнутыми и защищенными.



Нож электрика складной

- Универсальный складной нож для повседневного пользования
- Прочный и надежный: высочайшее качество, чрезвычайно острое лезвие - Сделано в Золингене
- Эргономичный дизайн рукоятки для комфортного использования

- Рукоятка изготовлена из крепкого ударопрочного пластика
- Отличная передача усилия в ходе использования
- Стабильное лезвие
- Крепление на конце инструмента позволяет пристегнуть зажим; подходит также для систем KNIPEX Tethered Tools*
- Лезвие из нержавеющей стали

Номер артикула	РРЦ с НДС, руб	Акционная РЦ с НДС, руб	Длина лезвия мм	мм	г
KN-162050SB	1565	1 096	80,00	120	85



KNIPEX ErgoStrip® стрипперы универсальные

- Для быстрого и точного удаления изоляции с наиболее часто применяемых круглых проводов и проводов для сырых помещений (например, NYM от 3 x 1,5 мм² до 5 x 2,5 мм²), дата-кабеля (витая пара) и коаксиального кабеля
- Инновационный, эргономичный дизайн ручки пистолетной формы для лёгкого снятия и продольного реза изоляции
- Оформленный конусом край инструмента для лучшего доступа к проводам в узком пространстве
- Возможность удаления изоляции сечений 0,2 / 0,3 / 0,8 / 1,5 / 2,5 / 4 мм²

- Легкий ввод провода для удаления изоляции благодаря направляющим буртикам
- С раскрывающей пружиной и блокировочной защёлкой
- Удобная укладка коаксиального и дата-кабеля благодаря конструкции инструмента
- Многокомпонентные чехлы с зоной из мягкого пластика для удобной работы и надежного хвата
- Корпус из стабильного пластика, армированного стекловолокном

Номер артикула	РРЦ с НДС, руб	Акционная РЦ с НДС, руб	Параметры удаления изоляции для круглого кабеля Ø мм	Удаление изоляции: провод и многожильный гибкий провод, мм ²	Удаление изоляции: дата-кабель	Удаление изоляции: коаксиальный кабель, Ø мм	мм	г
KN-169501SB	5199	3 640	8 - 13	0,2 - 4,0	CAT 5 - 7, витая пара (UTP/STP)	4,8 - 7,5	135	74
KN-169502SB	5199	3 640	8 - 13	0,2 - 4,0		4,8 - 7,5	135	75



Ножи для кабелей VDE 1000V диэлектрические

- Ручки эргономичной формы с удобными упорами для рук
- Повышение безопасности благодаря применению противоскользящих мягких компонентов
- Хорошая передача усилия при ведении ножа за счет использования выемки для большого пальца и упора на конце ручки
- Прочное фиксированное лезвие с прямыми режущими кромками
- Прозрачный защитный чехол для лезвия
- Лезвие: специальная инструментальная сталь, закалённая в масле.
- Ручки эргономичной формы с удобными упорами для рук
- Повышение безопасности благодаря применению противоскользящих мягких компонентов
- Хорошая передача усилия при ведении ножа за счет использования выемки для большого пальца и упора на конце ручки. Прозрачный защитный чехол для лезвия.

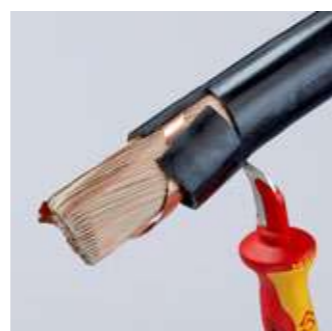
Номер артикула	РРЦ с НДС, руб	Акционная РЦ с НДС, руб	Длина лезвия мм	Радиус мм	↔ мм	⚖ г	Упаковка
KN-9852	1765	1 235	50		190	67	Картон
KN-9852SB	1765	1 235	50		190	67	Блистер
KN-9854 *1	1771	1 240	50		190	68	Картон
KN-985303 *2	1861	1 303	28	7	170	64	Картон
KN-985313 *3	1960	1 372	50	40	190	64	Картон
KN-9855 *4	4606	3 224	38	23,5	180	68	Картон
KN-9855SB *4	4606	3 224	38	23,5	180	68	Блистер

*1 Обух лезвия покрыт пластмассой для предупреждения короткого замыкания

*2 Изогнутое лезвие. Предназначен для круглого кабеля

*3 Узкое серповидное лезвие-крючок. Предназначен для секторного кабеля

*4 Серповидное лезвие с опорной «пяткой». Не повреждает изоляцию проводника. Хирургическая нержавеющая сталь, закаленная на воздухе



Пресс-клещи для штекеров типа RJ (Western)

- Профессиональный инструмент для резания и удаления оболочки с плоских, неэкранированных телефонных кабелей
- Для опрессовки 6- и 8-полюсных штекеров Western типа RJ 11/12 (ширина 9,65 мм) и типа RJ 45 (ширина 11,68 мм)
- Точный процесс обжима благодаря параллельному ходу губок
- Неизменно высокое качество опрессовки за счет принудительной блокировки (с отпиранием)
- С лезвием для укорачивания и ножом для удаления оболочки с плоского кабеля на длине в 6 и 12 мм
- С дополнительной функцией удаления изоляции с круглых кабелей
- Хромванадиевая электросталь, ковкая, закаленная в масле

Номер артикула	РРЦ с НДС, руб	Акционная РЦ с НДС, руб	Диапазон	Кол-во гнезд	↔ мм	⚖ г	Упаковка
KN-975110	3 926	2 748	RJ 11/12 (6-полюсный) 9,65 мм; RJ 45 (8-полюсный) 11,68 мм	2	190	340	Картон
KN-975110SB	3 926	2 748		2	190	340	Блистер



~~3926 P~~ **2748 P** КNIPEX KN-975110



KNIPEX Quality – Made in Germany



 www.knipex.ru

Не является публичной офертой.

Приведены рекомендованные розничные цены с учетом НДС по курсу 90 руб. за 1€.

В случае изменения курса более, чем на 5%, ООО «Книпекс» оставляет за собой право на пересмотр цен.

*Срок проведения акции может быть изменен по усмотрению производителя.

