



KNIPEX Quality – Made in Germany

**НОВИНКИ 2021**





**Клеци – гаечный  
ключ XS**  
с. 6

**KNIPEX CutiX**  
**Универсальный нож**  
с. 4





**KNIPEX TwinGrip**  
**Захватные клещи**  
с. 10

**KNIPEX ViX®**  
**Трубрез для пластиковых труб**  
**и уплотнительных втулок**  
с. 8



# НОВИНКИ 2021

KNIPEX CutiX – Универсальный нож	4 – 5
Клещи – гаечный ключ XS	6 – 7
KNIPEX ViX® – Трубрез для пластиковых труб и уплотнительных втулок	8 – 9
KNIPEX TwinGrip – Захватные клещи	10 – 11
Инструментальный чемодан „Robust23 Start“ Elektro	12 – 13
Набор мини-клещей XS	14
Условные обозначения	15

## Дополненная реальность (AR) KNIPEX

Больше информации, фотографий и видеороликов по новым инструментам 2021 г. можно найти по адресу [www.knipex.com](http://www.knipex.com) или в наших каналах в социальных сетях. Впервые: анимационные трехмерные изображения дополненной реальности!



▶ KNIPEX ViX®



▶ Клещи – гаечный ключ XS



▶ KNIPEX CutiX



▶ KNIPEX TwinGrip

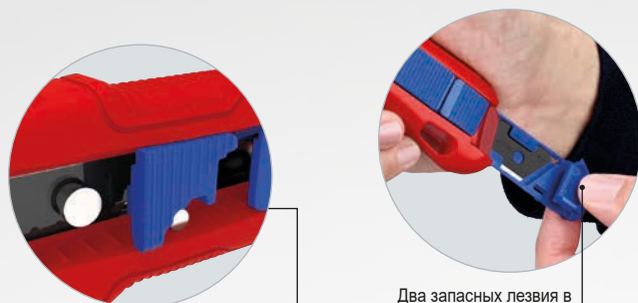


# КНИPEX CutiX

## Универсальный нож

Надежный помощник с системой стабилизации лезвия с индивидуальной регулировкой: исключена возможность случайного сгибания или разлома лезвия

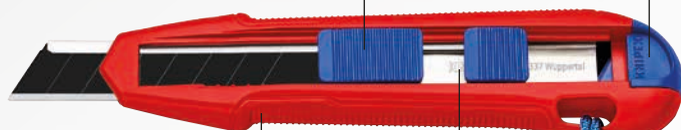
- ▶ Инновационная, регулируемая, телескопическая стабилизационная планка: универсальное использование, быстрый результат, точный рез
  - ▶ Целенаправленное усилие может прилагаться на тыльную сторону лезвия без риска получения травм; исключен риск случайного сгибания или разлома лезвия
  - ▶ Надежный и прочный корпус из магниевых сплава: такой же легкий, как из пластика, и настолько же прочный, как из литого под давлением алюминия
  - ▶ Надежное крепление лезвия благодаря высококачественному фиксатору лезвия: надежная фиксация при резке, сдвигании и зачистке
- > Компактность: длина 165 мм, вес около 111 г
- > Оригинальное оборудование с высококачественными отламывающимися лезвиями, двумя запасными лезвиями в ручке и возможностью замены без применения инструментов
- > Подходит для стандартных типов лезвий на 18 мм: гладкие, изогнутые, с крючками
- > Удобно лежит в руке благодаря тонкой форме и многочисленным зонам захвата: надежный и нескользящий захват, удобное удержание в руке
- > Плоские, эргономичные отдельные ползунки для лезвия и стабилизирующей планки – исключена возможность случайного перемещения ползунков
- > Надежный держатель лезвия: лезвие надежно фиксируется штифтом из закаленной стали
- > Когда задний торец ручки закрыт, то ползунков и лезвие не могут выскользнуть
- > Точка крепления для защиты инструмента с использованием страховочной системы KNIPEX Tethered Tools\*



Устойчивый к напряжению фиксатор лезвия и стопорный штифт лезвия изготовлены из закаленной стали



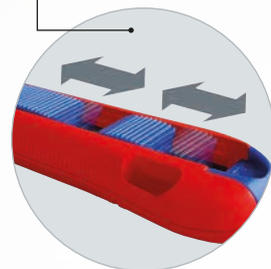
Два запасных лезвия в надежном отсеке в ручке



90 10 165 BK



Прочный магниевый корпус с нескользящими зонами захвата



Благодаря плоским ползункам в корпусе исключена вероятность сбоя настройки



Подходит для всех стандартных отламывающихся лезвий на 18 мм



Быстрая замена лезвия: возможность замены лезвий без применения инструментов путем простого нажатия на кнопку.



Эргономичная форма с многочисленными зонами захвата обеспечивает безопасность и точность работы.



Инновационная система стабилизации лезвия позволяет безопасно прилагать повышенное усилие непосредственно на лезвие.



без стабилизации



Со стабилизацией

Универсальность: в зависимости от потребности возможен жесткий и гибкий вариант использования лезвия.

Номер артикула	EAN	↔	⚖
90 10 165 BK	4003773-	мм	g
	087533	165	111
90 10 165 E01	087557	Набор запасных деталей для стабилизирующей планки для 90 10 165 BK	

КНИРЕХ CutiX – Универсальный нож

# Точный рез сгибания и разлома

Точность. Острота. Стабильность.



Свободная регулировка стабилизации!

Высокая продуманная технологичность:  
инновационная стабилизация лезвия, качественный материал, умный механизм



Клещи – гаечный ключ XS

# 100 мм ЧИСТОЙ СИЛЫ ЗАХВАТА

Компактность. Удобство. Гибкость.



Оригинальный размер

## Клещи – гаечный ключ XS

Хотя размер составляет всего 100 мм, но размер захвата составляет 21 мм. Бережно затягивает и выкручивает винты, детали можно надежно зажать, сдавить и согнуть.

- ▶ Оптимальный доступ даже в ограниченных пространствах: чрезвычайно компактная конструкция с очень тонкой головкой
- ▶ Точная настройка одной рукой для простой адаптации к любым размерам деталей
- > Экстремальная захватывающая способность при длине инструмента всего 100 мм: мягкое разведение губок обеспечивает непрерывный захват с шириной захвата до 21 мм
- > Прочный переставной шарнир обеспечивает хорошую стабильность и долговечность
- > Гладкие губки для бережного монтажа чувствительных фитингов и деталей с деликатной обработкой поверхности: можно использовать непосредственно на хrome благодаря гладкому контакту по всей площади поверхности
- > Разнообразные области применения: точное машиностроение, сантехника, неотъемлемая часть любого набора инструментов для обслуживания велосипеда или мотоцикла, повседневное бытовое применение, изготовление моделей.
- > Защита от защемления пальцев
- > Точная настройка с 10 дискретными положениями

**НОВИНКА**  
начало поставки 07.2021



86 04 100



86 03 125



86 03 150



86 03 180



86 03 250

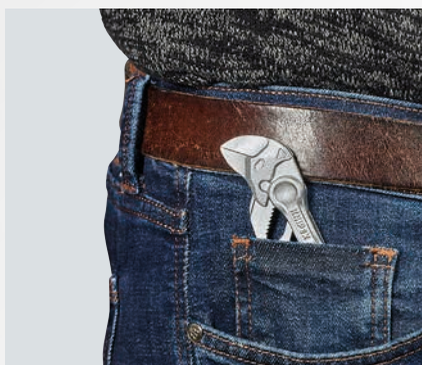


86 03 300



86 03 400

В порядке возрастания – наше семейство клещей-гаечных ключей



Клещи-гаечный ключ размера XS достаточно малы, чтобы поместиться в кармане, но столь же полезны, как и большой набор с трещоткой.



Благодаря эффективному рычажному соединению шарнира клещей-гаечный ключ XS бережно захватывает, сжимают и удерживают все детали.



Несмотря на небольшой размер, клещи-гаечный ключ XS надежно и бережно захватывают гайки и параллельные детали до 21 мм.

Номер артикула	EAN 4003773-	↔ mm	▶	Клещи	Ручки	Позиции установки	⊘ Дюйм	⊘ мм	⚖ g
86 04 100	N 087281	100	▶	хромированные	рельефная шероховатая поверхность	10	3/4	21	70
86 04 100 BK	N 087298	100				10	3/4	21	70
86 03 125	077497	125				11	7/8	23	105
86 03 150	069676	150				14	1	27	175
86 03 180	035466	180				15	1 1/2	40	230
86 03 250	033837	250				19	2	52	465
86 03 300	041429	300				24	2 1/2	68	725
86 03 400	077312	400				25	3 3/8	85	1460

# КНИРЕХ ViX®

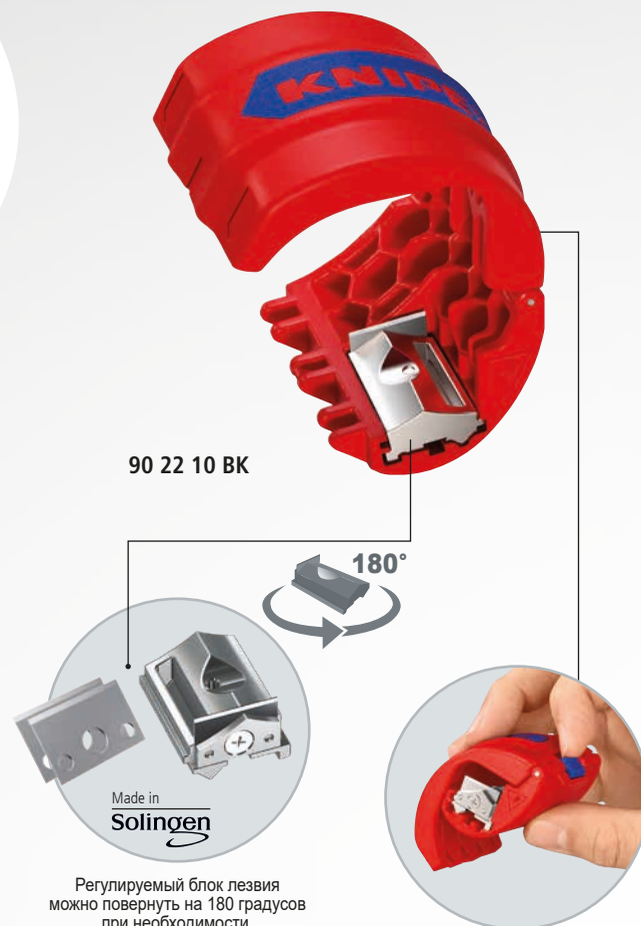
## Труборез для пластиковых труб и уплотнительных втулок

Практичный инструмент для сантехников и электриков: быстро и эффективно режет пластиковые трубы и уплотнительные втулки

- ▶ Умный труборез: режет трубы без стружки и удобно лежит в руке
- ▶ Может быстро разрезать сливные трубы из термостойкого пластика и электрические кабели
- ▶ Может использоваться для резки уплотнительных втулок в процессе окончательной сборки – близко к стене и в соответствии со стандартами
- > Режет неармированные пластиковые трубы диаметром от 20 до 50 мм с толщиной стенки до 2,4 мм
- > Режет трубы быстро, чисто и без стружки
- > Режет уплотнительные втулки на расстоянии прикл. 2-3 мм от стены
- > Блок поворотного лезвия для резки пластиковых труб (лезвие по центру) или уплотнительных втулок (лезвие на внешней стороне)
- > Наличие механизма блокировки для безопасной транспортировки
- > Внутри инструмента имеется отсек с двумя запасными лезвиями
- > Инструмент изготовлен из прочного армированного пластика, Блок лезвия изготовлен из литого под давлением цинка
- > Лезвия изготовлены из специальной хирургической нержавеющей стали – Сделано в Solingen



Практично, быстро и чисто: пластиковые трубы можно очень быстро резать, а секции труб надежно удерживаются в инструменте.



Регулируемый блок лезвия можно повернуть на 180 градусов при необходимости.

С помощью синей защелки сложенный инструмент КНИРЕХ ViX® можно безопасно заблокировать для транспортировки.

### Соблюдайте стандарты DIN 18534 при выполнении работ уже сейчас:

Водоотводящие и уплотнительные втулки защищают стены от долгосрочного повреждения в результате протечек.



Уникальная конструкция поворотного блока лезвия означает, что водоотводящие и уплотнительные втулки можно надежно отрезать на расстоянии 2-3 мм от стены для безопасного отвода влаги.

Номер артикула	EAN	↔ mm	Параметры реза для термостойких и пластиковых труб с Ø мм	Параметры реза для уплотнительных втулок на Ø мм	⚖ g
90 22 10 BK	N 087311	72	20 - 50	20 - 50	108
90 22 10 E01	N 087564	Нож Сменные для 90 22 10 BK			7

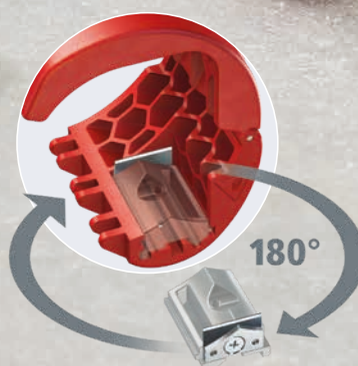
КНИРЕХ ViX® – Труборез для пластиковых труб и уплотнительных втулок

# Быстрый чистый рез

Компактность. Гибкость. Скорость.



**Лезвие по центру:**  
Стандартная резка разных диаметров труб



**Лезвие на внешней стороне:**  
Резка уплотнительных втулок близко к стене

# КНИПЕХ TwinGrip

## Захватные клещи

начало поставки  
09. 2021

Универсальное решение для заклиненных деталей, например, болтов и гаек

- ▶ Уникальная комбинация: функция переднего и и бокового захвата, коробчатый шарнир, Кнопочная регулировка
- ▶ Очень тонкие клещи позволяют работать даже в ограниченном монтажном пространстве с узкой зоной разворота для достижения быстрых результатов
- ▶ Передняя сторона губок с мощным захватом, прочными зубьями и высоким коэффициентом сцепления на верхушке губок
- > Широкий диапазон переднего и бокового захвата: 4 - 22 мм
- > Надёжный передний захват деталей с помощью трехточечной системы
- > Захват, затяжка и откручивание винтов с изношенными головками и резьбами
- > Скользящий шарнир с пятиступенчатой регулировкой и с кнопочной регулировкой для точной регулировки емкости захвата
- > Ограничитель защемления снижает риск защемления пальцев
- > Долговечность и устойчивость благодаря прочному коробчатому шарниру
- > Изготовлен из хром-ванадиевой стали, закаленной токами высокой частоты; ковка с многоступенчатой закалкой в масле, зубья также закалены индукционным способом до прикл. 61 HRC



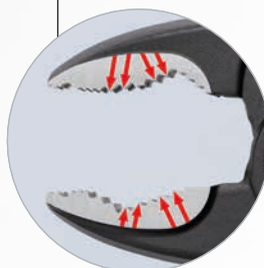
82 01 200



82 02 200



Удобство и надежность: Кнопка позволяет выполнять регулировку ширины захвата в пять этапов непосредственно на детали, а затем надежно защелкивается на месте, предотвращая случайное смещение!



Оптимизированная геометрия губок: 2-зональная губка с противоположным выравниванием зубцов для максимального захвата при откручивании и затягивании.



КНИПЕХ TwinGrip позволяет гибко настраивать ширину захвата в пяти положениях...



... и положение можно быстро изменить одним нажатием на кнопку!



Коробчатый шарнир является прочным и гибким, поэтому клещи могут удерживать детали в диапазоне от 4 до 22 мм.

Номер артикула	EAN	↔ mm	Клещи	Головка	Ручки	Позиции установок	⊘	⊘	⊘	⊘	⚖
							Дюйм	мм	Дюйм	мм	g
82 01 200	N 087243	200	фосфатированные, черного цвета	полированная	с противоскользящими пластиковыми рукоятками	5	5/32 - 7/8	4 - 22	5/32 - 7/8	4 - 22	270
82 01 200 SB	N 087571	200			с двухкомпонентными рукоятками	5	5/32 - 7/8	4 - 22	5/32 - 7/8	4 - 22	270
82 02 200	N 087250	200			5	5/32 - 7/8	4 - 22	5/32 - 7/8	4 - 22	280	
82 02 200 SB	N 087588	200			5	5/32 - 7/8	4 - 22	5/32 - 7/8	4 - 22	280	

KNIPEX TwinGrip – Захватные клещи

# Спереди или сбоку – они могут работать в любой плоскости

Гибкость. Удобство. Мощность.



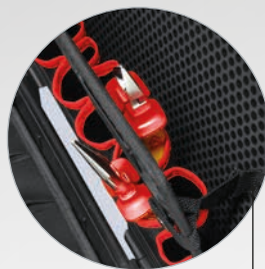
Зубчатые хватные поверхности вдоль продольной оси клещей позволяют крепко захватывать изношенные болты и винты с лицевой стороны



# Инструментальный чемодан «Robust23 Start» Elektro

Прочный чемодан с базовым набором инструмента для выездных электриков-профессионалов

Чрезвычайный порядок: верхнюю инструментальную панель можно установить с обеих сторон, что оставляет пространство для 34 прочных карманов под инструменты



- ▶ Укомплектован 6 инструментами KNIPEX; всего включает 24 фирменных инструмента
- ▶ Для самых жёстких условий работы: пыле-, водонепроницаемый и термостойкий
- ▶ Макс. нагрузка: 25 кг
- ▶ Объем: 23 литра
- > Чемодан из ударопрочного полипропилена, пригодный для авиаперевозок
- > Инструментальные панели изготовлены из грязеотталкивающих полипропиленовых двойных листов с карманами для инструментов и лентами
- > Лоток с алюминиевыми вставками
- > Клапан автоматического выравнивания давления
- > Термостойчивость от -30°C до +80°C
- > Приспособление для навесного замка
- > Размеры внешние (Ш x В x Г): 470 x 370 x 190 мм; размеры внутренние (Ш x В x Г): 437 x 307 x 172 мм



## Много места для хранения:

разделяемый нижний отсек предлагает много места для дополнительных инструментов, измерительного оборудования и расходных материалов!



Алюминиевая перегородка для индивидуального разделения основного отсека



Клапан автоматического выравнивания давления



Приспособлен для надёжного запирания на навесной замок (замок не входит в комплект поставки)

## Оглавление

70 06 160  
KNIPEX



Wera  
2,5 x  
80 mm



Wera  
PZ2 x  
100 mm



26 16 200  
KNIPEX



Wera  
3,5 x  
100 mm



Wera  
PH1 x  
80 mm



11 06 160  
KNIPEX



Wera  
5,5 x  
125 mm



Wera  
PH2 x  
100 mm



97 78 180  
KNIPEX



Wera  
6,5 x  
150 mm



Wera  
9 пред-  
метов



16 20 165 SB  
KNIPEX



Wera  
PZ1 x  
80 mm



Stabila

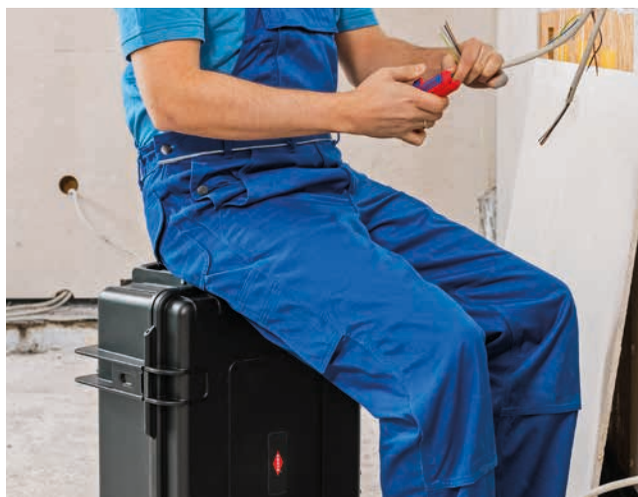


PATENTED

Дополнительно:  
с универсальным стриппером  
KNIPEX ErgoStrip® 16 95 01



Плохая погода? Не проблема: набор «Robust23 Start» Elektro устойчив к воздействию температуры, пыли и воды.



Стабильность означает универсальность: даже если условия ухудшатся, набор «Robust23 Start» Elektro можно использовать в качестве сиденья.

Номер артикула	EAN				Количество	Номинальный размер	g
00 21 34 HL S2 N	087366		Инструментальный чемодан «Robust23 Start» Elektro, 24 предметов				6800
		⚡ 1000V ⊖	26 16 200	Длинногубцы с режущими кромками	KNIPEX	1	200 mm
		⚡ 1000V	70 06 160	Бокорезы		1	160 mm
		⚡ 1000V	11 06 160	Инструмент для удаления изоляции С раскрывающей пружиной		1	160 mm
		⚡ 1000V	97 78 180	Пресс-клещи для обжима контактных гильз		1	180 mm
		⚡	16 95 01 SB	KNIPEX ErgoStrip®, Универсальный инструмент для удаления оболочки		1	135 mm
		⚡	16 20 165 SB	Стриппер для удаления оболочек	1	165 mm	
		⊕		Отвертка под винты	Wera	1	PH1 x 80 mm
		⊕		Отвертка под винты		1	PH2 x 100 mm
		⊕		Отвертка под винты, Pozidriv®		1	PZ1 x 80 mm
		⊕		Отвертка под винты, Pozidriv®		1	PZ2 x 100 mm
		⊖		Отвертка под винты со шлицем		1	2,5 x 80 mm
		⊖		Отвертка под винты со шлицем		1	3,5 x 100 mm
		⊖		Отвертка под винты со шлицем		1	5,5 x 125 mm
		⊖		Отвертка под винты со шлицем		1	6,5 x 150 mm
		⊕ ⊖ ⊕		Набор шестигранных ключей		1	1,5 - 10 mm
				Спиртовой уровень, тип 70 TM		Stabila	1

Набор мини-клещей XS в поясной сумке

# Иногда великие вещи имеют маленький формат

Компактность. Практичность. Надежность.

- ▶ Всегда под рукой и всегда полезные:  
Клещи-гаечный ключ XS и KNIPEX Cobra® XS в практичной поясной сумке
- ▶ Сумка для инструментов изготовлена из прочной полиэстеровой ткани с застежкой поясной петлей
- > Клещи-гаечный ключ XS со следующими характеристиками: длина инструмента – 100 мм, параллельное разведение губок обеспечивает бережный захват с шириной захвата до 21 мм
- > Характеристики KNIPEX Cobra® XS: длина инструмента – 100 мм, захватывает круглые детали до 28 мм, имеет самоблокировку
- > Размеры (Ш x В x Г): 30 x 110 x 45 мм



00 19 72 XS LE

00 20 72 V04 XS



Большой диапазон, точный захват: поскольку губки всегда сжимаются параллельно, клещи-гаечный ключ XS особенно бережно обращаются с шестигранными головками с декоративной отделкой до 21 мм.



Удивительная гибкость: возможность самоблокировки в KNIPEX Cobra® XS позволяет чрезвычайно надежно захватывать круглые материалы с диаметром до 28 мм, а благодаря очень тонкой головке клещи надежно удерживают на месте небольшие элементы.



Оба инструмента надежно хранятся в практичной сумке для инструментов благодаря прочной застежке и петле – и при этом они всегда под рукой.

Номер артикула	EAN			Количество	△ g
00 20 72 V04 XS <b>N</b>	4003773-087328		Набор мини-клещей XS в поясной сумке, 2 изделия		175
			86 04 100 <b>N</b> В клещах-гаечном ключе XS: клещи и гаечный ключ одним инструментом	1	
			87 00 100 KNIPEX Cobra® XS – высокотехнологичные сантехнические клещи	1	
00 19 72 XS LE <b>N</b>	087335		Поясной сумке для инструментов, пустой	1	45

## СИМВОЛЫ

	Упаковочная единица		W-обжим		Пружинное стопорное кольцо, прямое
<b>SB</b>	Упаковка с подвесом для системы самообслуживания		Гексагональный обжим		Пружинное стопорное кольцо, скошенное
<b>БК</b>	Упаковка: блистер		Квадратный обжим		Захватывающее кольцо
<b>ESD</b> 	Антистатический (ESD рассеивающий) материал		Обжим Тусо		Плоские губки
	Электроизолированные в соответствии с IEC (МЭК) 60900, рассчитаны до 1000 В пер. тока / 1500 В пост. тока		Обжим RJ (Western)		Плоские, узкие губки
	Испытано на соответствие нормам VDE, также соответствует Закону о безопасности техники и продукции (GPSG)		Трапецевидный обжим, фронтальный		Плоско-круглые губки
	Медный и алюминиевый многожильный кабель, однопроводный и многопроводный		Шестигранник		Круглые губки
	Проволочный трос		Винт с внутренним шестигранником		Угол
	Плоский ленточный кабель		Винт с прямым шлицем		Гладкие захватные губки
	Кабель со стальным армированием		Винт с крестовым шлицем		Гладко-зубчатые захватные губки
	Кабель ACSR		Винт с крестовым шлицем PlusMinus		Захватные губки с зубцами
	Мягкая проволока		Винт с крестовым шлицем Pozidriv		Захватные губки с крестообразной насечкой
	Проволока средней твёрдости		Torx		Режущие кромки на середине
	Твёрдая проволока		Внешний квадрат 3/8"		Режущая кромка с фаской
	Рояльная струна		Внешний квадрат 1/2"		Режущая кромка с маленькой фаской
	Квадратный обжим, автоматический		Внутренний квадрат 3/8"		Режущая кромка с очень маленькой фаской
	Гексагональный обжим, автоматический		Внутренний квадрат 1/2"		Режущая кромка без фаски
	Трапецеидальный обжим		Внутренний шестигранник		Для резки заподлицо мягких материалов
	Шпикообразный обжим		Двойной шестигранник		Механические узлы проверены согласно Закону о безопасности техники и продукции (GPSG)
	Трапецевидный обжим		С раскрывающей пружиной		В соответствии с европейской директивой
	Овальный обжим		С зажимом для проволоки		Маркировка WEEE (Директива по отходам от электрического и электронного оборудования)
	F-обжим		Внутреннее кольцо		
	Трапецеидальный обжим		Внешнее кольцо		

Copyright 2021

KNIPEX-Werk C. Gustav Putsch KG, Wuppertal (Германия)

Все права сохранены. Использование для печати, тиражирования и перевода допускается только с нашего письменного разрешения.

Предприятие KNIPEX-Werk C. Gustav Putsch KG ведёт постоянную работу по совершенствованию своих инструментов. Доработки и улучшения изделий могут в любой момент привести к техническим изменениям. Поэтому приведенные в настоящей брошюре характеристики, изображения, описания и размеры не могут служить основанием для предъявления каких-либо претензий.

Не гарантируется отсутствие опечаток и возможных ошибок.  
Напечатано в Федеративной Республике Германия

Названия, логотипы и торговые марки  
всех изделий являются собственностью  
их соответствующих владельцев.



**KNIPEX-Werk**  
**C. Gustav Putsch KG**

42337 Wuppertal  
Германия

Tel.: +49 202 47 94-0  
Fax: +49 202 47 74 94

info@knipex.com  
www.knipex.com

**ООО КНИПЕКС**

Россия 119454 г. Москва  
ул. Лобачевского д.92 к.1

Tel.: +7 495 737-34-97  
Fax: +7 495 737-34-78

info@knipex.ru  
www.knipex.ru

