



СПЕЦИАЛЬНОЕ  
ПРЕДЛОЖЕНИЕ  
**-20%**  
НА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ  
РУЧНОЙ ИНСТРУМЕНТ

[WWW.KNIPEX.RU](http://WWW.KNIPEX.RU)

### Плоскогубцы комбинированные DIN ISO 5746



KN-0302180

~~1011~~  
**1449**

- 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, ковкая, многократно закаленная в масле

Номер артикула	EAN	⊙ мм	⊙ мм	⊕ мм	⊕ мм <sup>2</sup>	↔ мм	⚖ грамм
KN-0302180	023197	3,40	2,20	12,00	16,00	180	254



### Плоскогубцы комбинированные



KN-0805110

~~2549~~  
**2039**

- сверхкомпактный размер – всего 110 мм и вес 85 грамм!
- 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, ковкая, многоступенчатая закалка в масле

Номер артикула	EAN	⊙ мм	⊙ мм	⊕ мм	⊕ мм <sup>2</sup>	↔ мм	⚖ грамм
KN-0805110	034957	2,50	1,60	9,00	10,00	110	85

### Пассатижи удлиненные DIN ISO 5746



KN-0822145

~~2429~~  
**1943**

Идеальны для работы в труднодоступных местах, благодаря тонкой головке с узкими губками, устойчивыми к скручиванию.

Фрезерованная канавка в зоне раствора обеспечивает надёжное удержание и вытягивание мелких деталей — например, гвоздей, штифтов и болтов.

- легкий рез благодаря эффективному шарниру с высокой передачей усилий
- с режущими кромками для мягкой, средней и жесткой проволоки
- кованые из специальной инструментальной стали особого качества, с многоступенчатой закалкой в масле
- фосфатированные; головка полированная; пластиковые многокомпонентные рукоятки

Номер артикула	EAN	⊙ мм	⊙ мм	⊕ мм	⊕ мм <sup>2</sup>	↔ мм	⚖ грамм
KN-0822145	078968	3,0	2,0	8,0	16	145	148

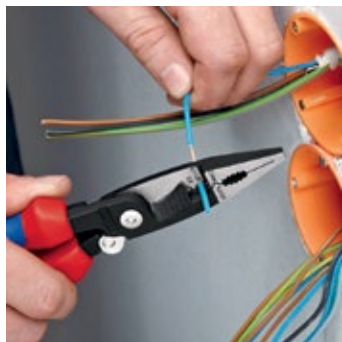


## Электромонтажные клещи



~~5422~~  
~~5122~~  
**4338**

Номер артикула	EAN	⊕ Ø мм	⊕ мм <sup>2</sup>	Диаметр для отдельных жил, мм <sup>2</sup>	Диапазон, мм <sup>2</sup>	↔ мм	⚖ грамм
KN-1392200	075103	15,00	50,00	0,75–1,5 / 2,5	0,5–2,5	200	280



Многофункциональные клещи для электромонтажных работ: для захвата плоского и круглого материала, гибки, удаления заусенцев, резки кабеля, удаления изоляции и опрессовки контактных гильз.

- гладкие захватные губки для захвата отдельных жил без их повреждения; профилированные захватные губки и выемка для захвата плоского и круглого материала
- характерная наружная кромка на губке для обработки штепсельных розеток, для скрытой проводки и удаления заусенцев на отверстиях для ввода кабеля
- отверстия для удаления изоляции с проводов 0,75–1,5 мм<sup>2</sup> и 2,5 мм<sup>2</sup>
- опрессовочное гнездо для контактных гильз 0,5–2,5 мм<sup>2</sup>
- ножницы с прецизионными лезвиями (индуктивной закалки) для резки медного и алюминиевого кабеля до 5×2,5 мм<sup>2</sup> / Ø 15 мм
- узкая конструкция облегчает доступ к детали
- винтовой шарнир: точный ход без зазоров
- специальная инструментальная сталь особого качества, ковкая, многократно закаленная
- фосфатированные клещи, полированная головка, ручки с двухкомпонентными чехлами. В моделях с разжимающей пружиной, закрытие защелки приводит к смыканию лезвий, но не блокирует другие функции. Благодаря рациональному механизму удержания, можно захватывать детали, не открывая клещи. Режущие кромки остаются сомкнутыми и защищенными

## Кусачки боковые особой мощности DIN ISO 5749



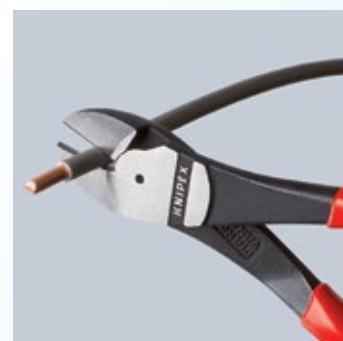
KN-7402180

~~2931~~  
~~2931~~  
**2368**

Экономия усилия 20% по сравнению с обычными боковыми кусачками аналогичной длины. Ось шарнира накована.

- для самых высоких продолжительных нагрузок
- высокая режущая способность при меньших затратах усилий, благодаря оптимальной согласованности угла режущих кромок, передаточного отношения рычагов и эргономичной конструкции ручек
- прецизионные режущие кромки твердостью примерно 64 HRC: для всех видов проволоки, включая рояльную струну
- высококачественная хромованадиевая сталь; ковкая, с многоступенчатой закалкой в масле

Номер артикула	EAN	● Ø мм	● Ø мм	● мм <sup>2</sup>	↔ мм	⚖ грамм
KN-7402180	023074	3,8	2,7	2,2	180	273



### Клеши переставные-гаечный ключ DIN ISO 5743

переставные клещи и гаечный ключ в одном инструменте



KN-8603125

~~4492~~  
~~4192~~  
**3546**



KN-8603180

~~5089~~  
**4066**



KN-8603300

~~7096~~  
**5677**

Заменяют полный набор гаечных ключей — как метрических, так и дюймовых.

Гладкие губки оптимальны для бережного монтажа арматуры с высококачественной отделкой поверхностей — например, хромированными деталями.

- отлично подходят для захвата, фиксации, опрессовки и гибки деталей
- регулировка на детали простым нажатием кнопки
- в ходе монтажа деталей с высококачественной отделкой, они не повреждаются, благодаря плотному прилеганию губок ключа по всей поверхности
- бесступенчатая установка нужного размера ключа, 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 за счет 10-кратного увеличения передачи усилия
- хромованадиевая сталь; ковкая, закалённая в масле.

Номер артикула	EAN	↔ мм	↔ дюйм	↔ мм	Позиции установки	грамм
KN-8603125	077497	125	7/8	23	11	105
KN-8603180	035466	180	1 3/8	35	13	254
KN-8603300	041429	300	2 3/8	60	22	729

### Переставные клещи с ручками под углом 15°



KN-8643250  $\angle 15^\circ$

~~6076~~  
**4861**

Благодаря наклону ручек под углом 15°, универсальные в применении переставные клещи оставляют достаточно места руке для удобства работы в труднодоступных местах.

Заменяют полный набор гаечных ключей - как метрических, так и дюймовых.

Гладкие губки оптимальны для бережного монтажа арматуры с высококачественной отделкой поверхностей - например, хромированными деталями.

- отлично подходят для захвата, фиксации, опрессовки и гибки деталей
- регулировка на детали простым нажатием кнопки
- в ходе монтажа деталей с высококачественной отделкой, они не повреждаются, благодаря плотному прилеганию губок ключа по всей поверхности
- бесступенчатая установка нужного размера ключа, 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 за счет 10-кратного увеличения передачи усилия
- хромованадиевая сталь; ковкая, закалённая в масле





Номер артикула	EAN	Позиции установки	↔ дюйм	↔ мм	↔ мм	грамм
KN-8643250	081296	17	1 1/4	46	250	540

#### Модель 86 43 250:

клещи хромированные, ручки покрыты противоскользящим пластиком

## Сантехнические клещи, особо тонкие Cobra® ES DIN ISO 8976



KN-8751250  

~~2859~~  
**2287**

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. Cobra ES от KNIPEX позволяет работать в полную силу даже в труднодоступных местах!

- идеальный вариант для обслуживания и ремонта приборов, автомобилей, промышленного оборудования
- доступ к детали благодаря удлиненной форме в области головки и шарнира
- надежный захват плоских деталей благодаря трехточечной опоре
- регулировка 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
- коробчатый шарнир: высокая стабильность благодаря двум направляющим
- надежная фиксация винта шарнира: случайная перестановка исключена
- специальный механизм предотвращает случайное защемление пальцев
- хромованадиевая сталь, ковкая, многократно закаленная в масле
- ручки, покрытые противоскользящим пластиком



Номер артикула	EAN	∅ дюйм	∅ мм	∅ мм	Макс. параллельный раствор, мм	Макс. глубина захвата, мм	Позиции установки	↔ мм	грамм
KN-8751250	061267	1 ¼	32	34	37	42	19	250	328

## Высокотехнологичные сантехнические клещи Cobra® QuickSet DIN ISO 8976



KN-8722250  

~~3120~~  
**2496**

# QuickSet

Проверенные свойства Cobra®.

- функция смыкания губок, которая облегчает работу в узких и труднодоступных местах
- настройка непосредственно на детали при одновременно удобном расположении ручек

Полностью раскрыть, сдвинуть — готово!

- 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 отжимается с помощью кнопки при полном раскрытии инструмента
- хромованадиевая сталь, ковкая, многократно закаленная в масле





Номер артикула	EAN	∅ дюйм	∅ мм	∅ мм	Позиции установки	↔ мм	грамм
KN-8722250	077794	2	50	46	25	250	364





Высокотехнологичные сантехнические клещи **Cobra®** DIN ISO 8976



KN-8701125  

~~2916~~  
**1853**



KN-8701180  

~~2495~~  
**1988**



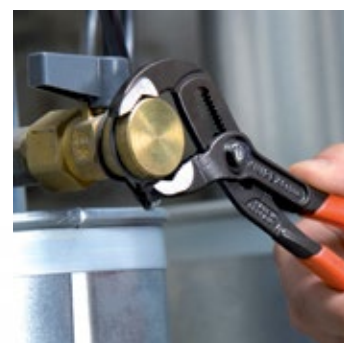
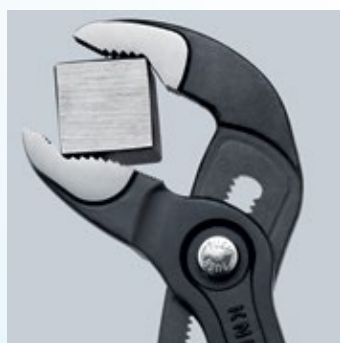
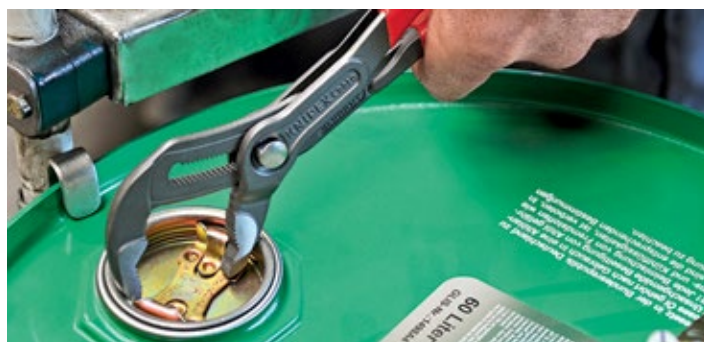
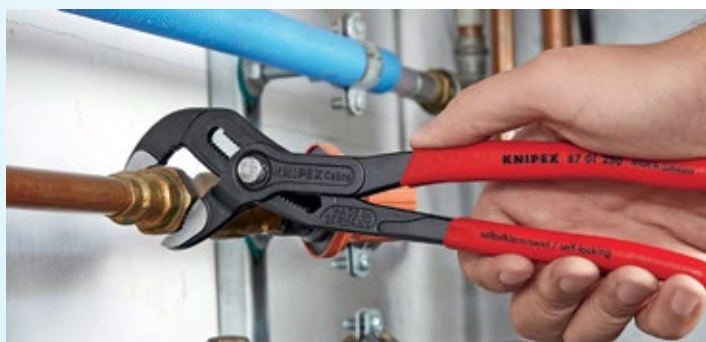
KN-8701400  

~~6496~~  
**5148**

Номер артикула	EAN 4003773-	Позиции установки	 Ø мм	 мм	 мм	 грамм
KN-8701125	069935	13	27	27	125	85
KN-8701180	022015	18	42	36	180	170
KN-8701400	005636	27	90	95	400	1214

Клещи сантехнические KNIPEX Cobra Hightech. Нет больше проблем с настройкой раствора губок, вместо этого надо лишь установить верхнюю губку на деталь, нажать кнопку и придвинуть нижнюю губку!

- 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: прослужат долго с надежным захватом
- коробчатый шарнир: высокая стабильность благодаря двум направляющим
- надежная фиксация винта шарнира: случайная перестановка исключена
- специальный механизм предотвращает случайное защемление пальцев
- хромованадиевая сталь, ковкая, многократно закаленная в масле



## Клещи переставные-гаечный ключ DIN ISO 5743

переставные клещи и гаечный ключ в одном инструменте



KN-8741250

~~3019~~  
**2410**

Переставные клещи – гаечный ключ KNIPEX объединяет в себе комфортную настройку на деталь одним нажатием кнопки с функцией универсального инструмента для работы с резьбовыми соединениями. Зажим без зазоров предотвращает соскальзывание с детали или скругление кромок винта. Даже заржавевшие или окрашенные детали, не имеющие надежной поверхности для захвата обычным гаечным ключом, можно отвинтить благодаря необычайно крепкому захвату губок.

- для метрических и дюймовых гаек и винтов под размер 10–32 мм (3/8 – 1 1/4"); самофиксация на деталях от 17 мм: предотвращается соскальзывание с детали
- фиксация инструмента на шестигранных головках метрических или дюймовых винтов – без люфтов, головки винтов не скругляются

- надежный и прочный захват скругленных, заржавевших или покрашенных гаек и винтов, идеальны для работы с автомобильными тормозными системами
- быстрое закрепление и ослабление винтовых соединений по принципу трещоточного ключа
- настройка раствора губок непосредственно на детали одним нажатием кнопки
- настройка непосредственно на детали при одновременно удобном расположении ручек
- коробчатый шарнир: высокая стабильность благодаря двум направляющим
- надежная фиксация винта шарнира: случайная перестановка исключена
- специальный механизм предотвращает защемление пальцев
- заменяют набор гаечных ключей, идеальный вариант для законтривания
- хромованадиевая сталь, кованая, многократно закаленная в масле

Номер артикула	EAN 4003773-	Позиции установки	дюйм	мм	мм	грамм
KN-8741250	054566	15	3/8–1 1/4	10–32	250	328

## Клещи сантехнические Alligator® DIN ISO 8976



KN-8801180

~~1906~~  
**1525**

Больше производительности и удобства в работе по сравнению с обычными сантехническими клещами аналогичной длины: 9-ступенчатая регулировка и увеличенная на 30% захватывающая способность.

Удобный доступ к детали благодаря тонкой конструкции в области головки и шарнира.

- функция смыкания губок, которая облегчает работу в узких и труднодоступных местах
- захватные губки со специально закаленными зубцами твердостью примерно 61 HRC; прослужат долго с надежным захватом
- коробчатый шарнир: высокая стабильность благодаря двум направляющим
- прочная конструкция; устойчивы к загрязнениям; особенно подходят для работ вне помещений
- специальный механизм предотвращает случайное защемление пальцев
- хромованадиевая сталь, кованая, многократно закаленная в масле

Номер артикула	EAN 4003773-	Позиции установки	дюйм	мм	мм	мм	грамм
KN-8801180	035480	9	1 1/2	36	42	180	180





**Клеши трубные захватные** для сифонов, пластиковых труб и соединительных деталей



KN-8113250

~~5175~~  
**4140**

Для работы с пластиковыми трубами, сифонами и фиттингами диаметром до 75 мм

Тонкая регулировка для оптимальной работы с деталями различных диаметров

Прочная конструкция для высоких нагрузок

- для бережного отсоединения шлангов с патрубков, а также фильтрующих элементов
- коробчатый шарнир на 25 позиций перестановки
- эргономичная форма ручек
- хромованадиевая сталь, ковчаная, закалённая в масле
- со сменными пластиковыми губками для деталей с деликатной поверхностью; на диаметр до 75 мм

Номер артикула	EAN 4003773-	Позиции установки	Зажимная способность Ø, мм	↔ мм	⚖ грамм
KN-8113250	078494	25	10–75	250	355



**Клеши трубные захватные** для сифонов, пластиковых труб и соединительных деталей



KN-8103250

~~3740~~  
**2992**

Для работы с пластиковыми трубами, сифонами и фиттингами диаметром до 80 мм

Тонкая регулировка для оптимальной работы с деталями различных диаметров

Прочная конструкция для высоких нагрузок

- для бережного отсоединения шлангов с патрубков, а также фильтрующих элементов
- коробчатый шарнир на 25 позиций перестановки
- эргономичная форма ручек
- хромованадиевая сталь, ковчаная, закалённая в масле
- с зазубренными захватными губками; на диаметр до 80 мм


Номер артикула	EAN 4003773-	Позиции установки	Зажимная способность Ø, мм	↔ мм	⚖ грамм
KN-8103250	078463	25	25–80	250	355



## Труборез для многослойных пластмассовых труб



~~9494~~  
**7596**

KN-902540 


- для реза толстостенных пластмассовых и многослойных труб  $\varnothing$  26,0–40,0 мм
- режет трубы с применением храпового механизма, за несколько рабочих ходов
- с подвижными опорными губками для фиксации трубы под прямым углом при резании
- корпус инструмента: хромованадиевая сталь
- нож: специальная инструментальная сталь, закаленная в масле, сменный



Номер артикула	EAN	Параметры режима резки, мм	Длина режущего лезвия, мм	↔ мм	⚖ грамм
KN-902540	045182	26–40	40	210	500
Номер артикула	EAN	Наименование			
KN-902940	045199	Запасной нож для 90 25 40			

## Труборез для полимерных труб



KN-9410185 

~~5317~~  
**4494**

- для аккуратного реза пластмассовых труб  $\varnothing$  6–35 мм
- нож сменный, с самовозвратом из любого положения
- экономия усилий благодаря специальной геометрии режущих кромок и оптимальной передаче усилия
- благодаря эргономичной ручке и поступательной подаче ножа, рука не устает даже в ходе длительной работы
- корпус: алюминиевое литье, красное лаковое покрытие
- нож: специальная инструментальная сталь, закаленная в масле




**НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ РЕЗКИ КАБЕЛЕЙ!**

Номер артикула	EAN	Параметры режима резки $\varnothing$ мм	Длина резака, мм	↔ мм	⚖ грамм
KN-9410185	047025	6,0–35,0	35	185	583
Номер артикула	EAN	Наименование			
KN-9419185	047032	Запасной нож для 94 10 185			

### Ножницы угловые для пластмассовых и резиновых профилей



KN-9435215  

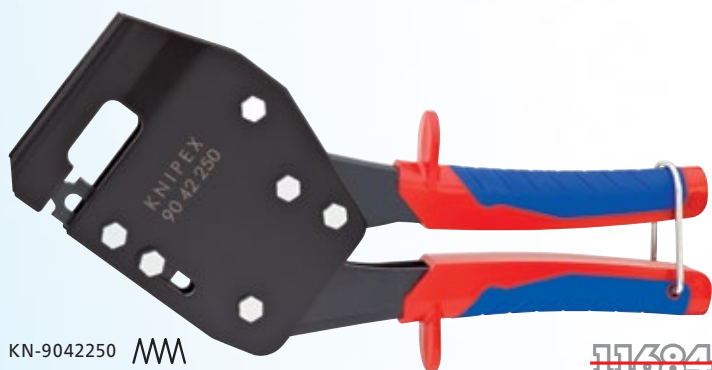
- для резания без сминания пластмассовых, резиновых и мягких деревянных профилей, а также плоских кабелей шириной до 56 мм
- сменная опора с вмонтированным угольником для резания под углом 45° и маркировкой для углов в 60°, 75° и 90°
- с раскрывающей пружиной и блокировочной защелкой
- корпус инструмента: специальная инструментальная сталь, прокатанная, закаленная в масле
- лезвие: стандартное трапецевидное лезвие, сменное




Номер артикула	EAN 4003773-	Длина лезвия, мм	↔ мм	⚖ грамм
KN-9435215	046028	56,00	215	397

Номер артикула	EAN 4003773-	Наименование
KN-9419215	046219	Комплект с 10 запасными лезвиями для 94 15 215 и 94 35 215 для плоского кабеля

### Клещи монтажа металлических профилей



KN-9042250 

- для прочного соединения профильных металлических листов, применяемых для строительства перегородок и подвесных потолков
- для коробчатых и угловых профилей с макс. толщиной листа 1,2 мм (2×0,6 мм)
- минимальное усилие благодаря оптимальному передаточному отношению рычагов
- корпус клещей: специальная инструментальная сталь, прокатанная, закаленная в масле

Модель 90 42 250: для работы одной рукой

Номер артикула	EAN 4003773-	Диапазон	↔ мм	⚖ грамм
KN-9042250	047865	макс. 1,2 (2×0,6)	250	676
KN-9042340	071884	макс. 1,2 (2×0,6)	340	901

Номер артикула	EAN 4003773-	Наименование
KN-9049340	028079	Пуансон запасной 90 42 340
KN-9049340M	028499	Плешка запасная 90 42 340



KN-9042340





## Клеши трубные, губки под углом 90°



KN-8310010

~~4109~~  
**3287**

- шведский тип
- плоскость смыкания губок наклонена под углом 90°
- зубцы на губках наклонены против направления вращения
- зубцы дополнительно закалены токами высокой частоты
- верхняя ручка имеет выштампованный Т-образный профиль
- регулировочная гайка, которую невозможно потерять
- порошковое покрытие, красный цвет, губки гладко отшлифованы
- хромованадиевая сталь, кованая, многократно закалённая в масле

Номер артикула	EAN	дюйм	дюйм	мм	мм	грамм
KN-8310010	014188	1 3/8	1	42	310	779



## Чемодан для инструментов «Basic» пустой



~~15262~~  
**12210**

- сделан из прочного пластика ABS
- алюминиевая рама по периметру с вытяжными кольцами для ремня (в комплекте)
- трехзначный числовой замок и 2 стяжных замка для фиксации крышки
- стабильная эргономичная ручка для переноски
- крепление крышки с шарнирным механизмом
- отделение для документов в крышке
- съемная панель в крышке с 9 карманами для инструментов и эластичной петлей со стороны крышки, 10 узкими и одним большим карманом для инструментов со стороны основания
- нижняя вставка-бокс, высота 55 мм, делится с помощью перегородок на более мелкие отсеки, имеет верхнюю панель с 12 большими карманами для инструментов и плоское отделение, фиксируется нажимной кнопкой.
- допустимая нагрузка: 15 кг

Номер артикула	EAN	Ширина мм	Высота мм	Глубина мм	грамм
KN-002105LE	056904	465	200	410	5680



Ваш торговый представитель:

[WWW.KNIPEX.RU](http://WWW.KNIPEX.RU)

Не является публичной офертой. Количество товаров ограничено.  
В случае изменения курса более, чем на 5%, ООО «Книпекс»  
оставляет за собой право на пересмотр цен.