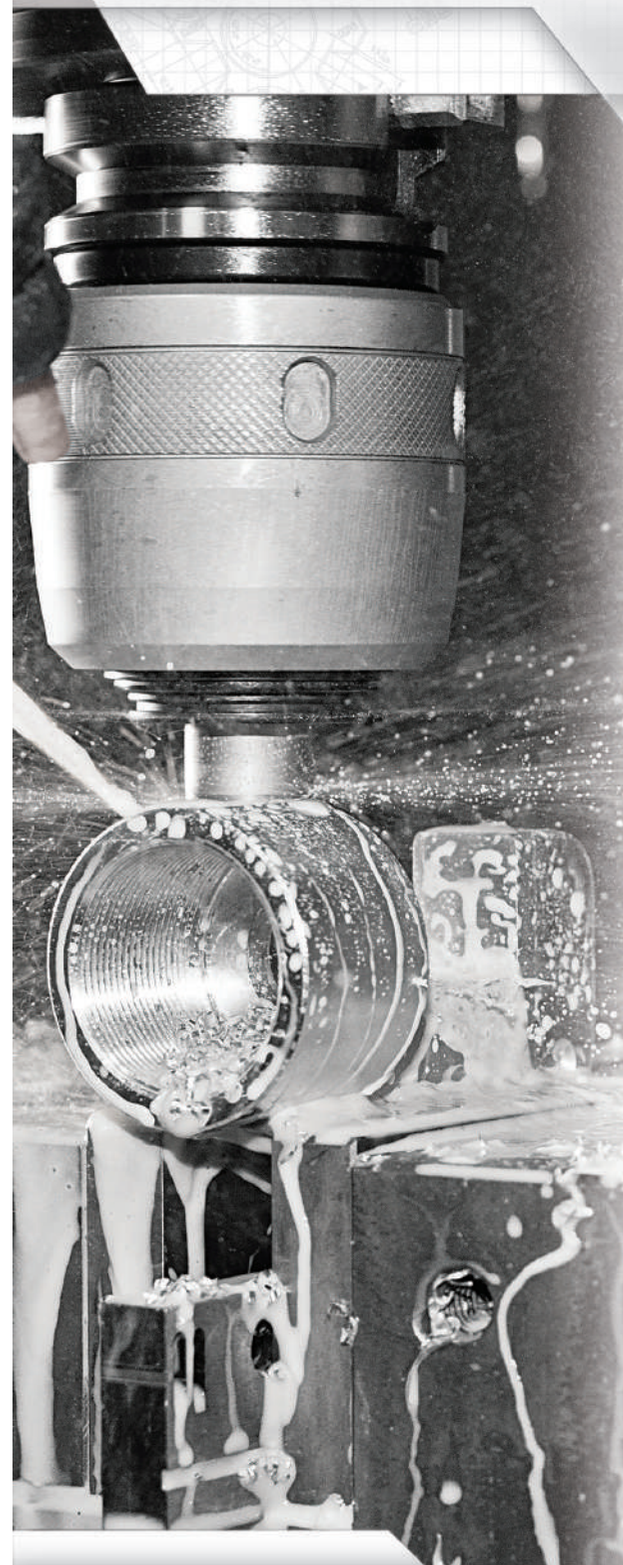




## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ РУЧНОЙ И СЛЕСАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ «КВТ»



Первые электромонтажные инструменты «КВТ» появились на российском рынке в начале 2000-х годов. Удобный и практичный инструмент быстро завоевал признание профессионалов и широкого круга рядовых потребителей. За прошедшие годы два десятка наименований выросли в несколько сотен, а небольшой сборочный участок превратился в современные цеха с новейшим оборудованием и квалифицированными специалистами.

Помимо модернизации уже известных моделей, инженерно-конструкторский отдел «КВТ» нацелен на поиск и разработку новых инструментов, соответствующих современным технологиям монтажа и потребностям развивающегося рынка. Новые модели проходят полный цикл производства: от идеи и чертежей до опытных образцов и промышленных партий.

Будучи самым известным в России производителем электрической контактной арматуры: кабельных наконечников, клемм и соединителей, завод «КВТ» использует накопленный опыт и экспертное знание при разработке инструментов для опрессовки и комплексных системных решений:

- «наконечники – матрицы – инструмент»
- «кабельные вводы – перфоформы – инструмент»
- «кабельные муфты – наконечники – инструмент»

В основе репутации «КВТ» лежит неизменно высокое качество. На сегодняшний день профессиональный инструмент «КВТ» является самым популярным и покупаемым среди существующих отечественных брендов в области электромонтажных работ. Постоянно расширяющийся ассортимент превышает 700 наименований и не уступает ассортименту ведущих мировых производителей.

Весь инструмент прошел добровольную сертификацию по системе ГОСТ Р и комплексные испытания в сертифицированных лабораториях.

На инструмент «КВТ» предоставляется фирменная гарантия. По окончании гарантийного срока действует постгарантийное обслуживание и сервисная поддержка.

**ШАРНИРНО-ГУБЦЕВЫЙ И УДАРНЫЙ ИНСТРУМЕНТ ..... 5**

- слесарный шарнирно-губцевый инструмент
- ключи переставные с кнопочной самофиксацией
- кольцесъемники
- молотки и кувалды

**СЛЕСАРНЫЕ ОТВЕРТКИ ..... 17**

- наборы слесарных отверток
- наборы отверток с битами
- ударные отвертки
- отвертки из стали S2

**ГАЕЧНЫЕ КЛЮЧИ, ГОЛОВКИ И НАБОРЫ АВТОИНСТРУМЕНТА ..... 25**

- наборы гаечных и шестигранных ключей
- наборы автоинструментов
- наборы диэлектрических ключей и головок
- ключи для электрошкафов

**НОЖИ МОНТАЖНЫЕ ..... 37**

- ножи строительно-монтажные
- ножи диэлектрические на напряжение до 1 кВ
- ножи монтерские с одним лезвием
- ножи монтерские с двумя лезвиями

**МОНТАЖНЫЕ СУМКИ И ПОЯСА ..... 47**

- монтажные сумки
- монтажные рюкзаки
- монтажные пояса и жилеты
- кожаные монтажные сумки

**НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТА В СУМКАХ ..... 63**

- «Домашний мастер»
- «Цитовик-эксперт»
- «Домовой»
- «Дорожный»

**СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ ..... 67**

- перчатки
- наколенники
- наушники противозумные

**МЕРИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ ..... 75**

- рулетки строительные
- рулетки геодезические

**ФОНАРИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ..... 81**

- фонари светодиодные ручные
- фонари светодиодные налобные
- фонари светодиодные переносные

**МАРКИРОВКА И ИЗОЛЯЦИЯ ..... 85**

- изолента ПВХ
- изолента ХБ
- маркировочные фломастеры
- наборы фломастеров

**БОЛТОРЕЗЫ, АРМАТУРОРЕЗЫ И ГАЙКОЛОМЫ ..... 89**

- болторезы ручные
- болторезы гидравлические
- запасные лезвия для ручных и гидравлических болторезов
- гайколомы гидравлические

**ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ..... 93**

- домкраты гидравлические грузовые односторонние
- домкраты гидравлические грузовые с фиксирующей гайкой
- домкраты гидравлические низкие
- домкраты гидравлические с полым штоком

## Преимущества инструмента «КВТ»

<p>■ <b>Качество</b> Качество инструмента «КВТ» обеспечивается коллективом квалифицированных инженеров и сотрудников, преданных своему делу, наличием современной станочной базы и высокой культурой производства. Многолетний опыт эксплуатации и независимые ресурсные испытания подтверждают высокую надежность и практичность инструментов «КВТ»</p>	<p>■ <b>Комплексный подход</b> Будучи самым известным в стране производителем кабельной арматуры, электротехнический завод «КВТ» предлагает системные решения на платформе специализированного инструмента: «гидравл. прессы – матрицы – кабельные наконечники», «инструмент для пробивки отверстий – перфоформы – герметичные вводы», «кабельные муфты – наконечники – инструмент»</p>
<p>■ <b>Ассортимент</b> По полноте, структурной цельности и глубине ассортимента электромонтажного инструмента «КВТ», насчитывающий более 700 наименований, сопоставим с ассортиментом ведущих мировых лидеров индустрии</p>	<p>■ <b>Гарантия</b> На весь инструмент «КВТ» предоставляется фирменная гарантия сроком до 5 лет в зависимости от группы инструмента. По истечении гарантийного периода осуществляется постгарантийное сервисное обслуживание</p>
<p>■ <b>Выбор</b> Применительно к каждой конкретной задаче из всего многообразия инструмента «КВТ» существует возможность выбора. Это могут быть упрощенные бюджетные модели, продвинутый профессиональный инструмент с дополнительными опциями и улучшенной эргономикой или инструмент премиум класса. В зависимости от условий эксплуатации и объемов монтажных работ, можно выбрать инструмент с механическим, гидравлическим, электрическим или аккумуляторным приводом</p>	<p>■ <b>Самостоятельный ремонт</b> Приобретая необходимые запчасти, покупатели из удаленных регионов могут осуществить самостоятельный ремонт с помощью подробных инструкций, доступных как в печатном виде, так и в видеоформате. Сервисный центр завода «КВТ» предлагает ряд специально подготовленных материалов, помогающих решить проблему на месте. Это значительно экономит время и позволяет избежать длительных простоев в работе</p>
<p>■ <b>Фокус</b> Инструмент «КВТ» является единственным инструментальным брендом в России, последовательно развивающимся в рамках «профессионального инструмента для электромонтажных работ»</p>	<p>■ <b>Сертификация</b> Весь инструмент «КВТ» прошел добровольную сертификацию по системе ГОСТ-Р и комплексные испытания в сертифицированных лабораториях</p>
<p>■ <b>Развитие</b> Усовершенствование традиционных моделей и непрекращающийся поиск новых решений являются неотъемлемыми атрибутами бренда «КВТ». За истекшие 15 лет ряд моделей и групп инструмента стали инновационными хедлайнерами российского электротехнического рынка и заняли прочное место в списке самых популярных инструментов для электромонтажа. Делая ставку на бренд «КВТ», наши партнеры вместе с пакетом уже существующего инструмента приобретают нечто не менее ценное – гарантированную подписку на развитие</p>	<p>■ <b>Обучение и безопасность</b> Особое внимание уделяется обучению монтажников правилам эксплуатации и безопасного обращения с инструментом. Помимо подробного отражения темы в паспортах и рекомендациях, проводятся обучающие семинары и мастер-классы по инструменту. В отличие от некоторых российских компаний, предлагающих инструмент сомнительного происхождения в качестве изолирующего, все диэлектрические инструменты «КВТ» проходят индивидуальное тестирование и сертифицированы по стандарту VDE</p>
<p>■ <b>Дизайн и эргономика</b> Инструмент «КВТ» имеет свое лицо. Продуманный дизайн и эргономика, тщательный подбор материалов, особое внимание к геометрии и фактуре поверхностей, снижение веса инструмента за счет использования современных материалов, поиск удобной и практичной упаковки — вот далеко не полный список параметров, учитываемых при разработке инструмента</p>	<p>■ <b>Цены</b> Продуманная система скидок и демократичная ценовая политика делает инструмент привлекательным для дилеров и оптовиков, а также доступным для конечных пользователей. При этом, сравнимые с «КВТ» по качеству и ассортименту инструменты ведущих европейских и американских брендов стоят в разы дороже</p>

## Шарнирно-губцевый и ударный инструмент





## Шарнирно-губцевый инструмент, серия «МАСТЕР»



### Пассатижи (КВТ) серия «МАСТЕР»

- Зоны захвата для плоских и круглых деталей
- Материал рабочей части: инструментальная хром-ванадиевая сталь
- Режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты. HRC 58...62
- Резка твердой стальной проволоки  $\varnothing$  до 1.5 мм
- Обработка поверхности: матовое никелирование
- Двухкомпонентные рукоятки с упорами для защиты от соскальзывания

Модель / Длина	Длина (мм)	Вес (г)
Пассатижи «Мастер» 160 мм	160	200
Пассатижи «Мастер» 180 мм	180	260
Пассатижи «Мастер» 200 мм	200	320

### Длинногубцы (КВТ) серия «МАСТЕР»

- Предназначены для работ в труднодоступных местах и в точной механике
- Материал рабочей части: инструментальная хром-ванадиевая сталь
- Захватные губки с зубцами и режущими кромками для среднетвердой и твердой проволоки
- Режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты. HRC 58...62
- Обработка поверхности: матовое никелирование
- Двухкомпонентные рукоятки с упорами для защиты от соскальзывания

Модель / Длина	Длина (мм)	Вес (г)
Длинногубцы «Мастер» 160 мм	160	153
Длинногубцы «Мастер» 200 мм	200	193

### Длинногубцы изогнутые (КВТ) серия «МАСТЕР»

- Предназначены для работ в труднодоступных местах и в точной механике
- Материал рабочей части: инструментальная хром-ванадиевая сталь
- Захватные губки с зубцами и режущими кромками для среднетвердой и твердой проволоки
- Режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты. HRC 58...62
- Обработка поверхности: матовое никелирование
- Двухкомпонентные рукоятки с упорами для защиты от соскальзывания

Модель / Длина	Длина (мм)	Вес (г)
Длинногубцы изог. «Мастер» 160 мм	160	156
Длинногубцы изог. «Мастер» 200 мм	200	195



## Шарнирно-губцевый инструмент, серия «МАСТЕР»

### Круглогубцы (КВТ) серия «МАСТЕР»

- Формирование петель для винтовых соединений
- Материал рабочей части: инструментальная хром-ванадиевая сталь
- Губки дополнительно закалены токами высокой частоты. HRC 58...62
- Диаметр губок: 2.6–7.0 мм
- Длина губок: 45 мм
- Обработка поверхности: матовое никелирование
- Двухкомпонентные рукоятки с упорами для защиты от соскальзывания

Модель / Длина	Длина (мм)	Вес (г)
Круглогубцы «Мастер» 160 мм	160	138



### Бокорезы (КВТ) серия «МАСТЕР»

- Режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты. HRC 58...62
- Материал рабочей части: инструментальная хром-ванадиевая сталь
- Двухсторонняя диагональная заточка лезвий
- Резка мягкой проволоки  $\varnothing$  до 4 мм и твердой проволоки  $\varnothing$  до 2 мм (бокорезы 160 мм) и до 2.5 мм (бокорезы усиленные 180 мм)
- Обработка поверхности: матовое никелирование
- Двухкомпонентные рукоятки с упорами для защиты от соскальзывания

Модель / Длина	Длина (мм)	Вес (г)
Бокорезы «Мастер» 160 мм	160	210
Бокорезы усиленные «Мастер» 180 мм	180	280



### Торцевые кусачки (КВТ) серия «МАСТЕР»

- Предназначены для перекусывания проволоки, прутков, проводов и других материалов различной твердости
- Материал рабочей части: инструментальная хром-ванадиевая сталь
- Режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты. HRC 58...62
- Резка мягкой проволоки  $\varnothing$  до 3 мм и твердой проволоки  $\varnothing$  до 2 мм
- Чистый и аккуратный рез
- Обработка поверхности: матовое никелирование
- Двухкомпонентные рукоятки с упорами для защиты от соскальзывания

Модель / Длина	Длина (мм)	Вес (г)
Торцевые кусачки «Мастер» 160 мм	160	266





## Шарнирно-губцевый инструмент, серия «МАСТЕР»



### Мини-пассатижи (КВТ) серия «МАСТЕР»

- Предназначены для точных работ по захвату, удержанию и регулировке в электронике и точной механике
- Захватные губки с зубцами и режущими кромками
- Режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты. HRC 58...62
- Материал рабочей части: качественная инструментальная сталь
- Обработка поверхности: матовое никелирование
- Возвратная пружина
- Двухкомпонентные нескользящие рукоятки

Модель / Длина	Длина (мм)	Вес (г)
Мини-пассатижи «Мастер» 120 мм	120	76



### Мини-длинногубцы (КВТ) серия «МАСТЕР»

- Предназначены для работ в труднодоступных местах и в точной механике
- Удлиненные хватные губки с зубцами и режущими кромками
- Режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты. HRC 58...62
- Материал рабочей части: качественная инструментальная сталь
- Обработка поверхности: матовое никелирование
- Возвратная пружина
- Двухкомпонентные нескользящие рукоятки

Модель / Длина	Длина (мм)	Вес (г)
Мини-длинногубцы «Мастер» 125 мм	125	71



### Мини-длинногубцы изогнутые (КВТ) серия «МАСТЕР»

- Предназначены для работ в труднодоступных местах и в точной механике
- Изогнутые хватные губки с плоской поверхностью без насечек
- Губки загнуты под углом 37° к плоскости инструмента
- Материал рабочей части: качественная инструментальная сталь
- Обработка поверхности: матовое никелирование
- Возвратная пружина
- Двухкомпонентные нескользящие рукоятки

Модель / Длина	Длина (мм)	Вес (г)
Мини-длинногубцы изог. «Мастер» 125 мм	125	75



## Шарнирно-губцевый инструмент, серия «МАСТЕР»

### Мини-плоскогубцы (КВТ) серия «МАСТЕР»

- Предназначены для фиксации и неповреждающего поверхность зажима деталей
- Плоские губки без насечек
- Губки дополнительно закалены токами высокой частоты. HRC 58...62
- Материал рабочей части: качественная инструментальная сталь
- Обработка поверхности: матовое никелирование
- Возвратная пружина
- Двухкомпонентные нескользящие рукоятки

Модель / Длина	Длина (мм)	Вес (г)
Мини-плоскогубцы «Мастер» 125 мм	125	77



### Мини-тонкогубцы (КВТ) серия «МАСТЕР»

- Предназначены для точных работ в труднодоступных местах. Не повреждают поверхность деталей
- Удлиненные губки без насечек обеспечивают легкость использования инструмента при работе с мелкими деталями
- Длина губок: 55 мм
- Материал рабочей части: качественная инструментальная сталь
- Обработка поверхности: матовое никелирование
- Возвратная пружина
- Двухкомпонентные нескользящие рукоятки

Модель / Длина	Длина (мм)	Вес (г)
Мини-тонкогубцы «Мастер» 150 мм	150	77



### Мини-бокореzy (КВТ) серия «МАСТЕР»

- Предназначены для работ по резанию в точной механике и электронике
- Режущие кромки дополнительно закалены токами высокой частоты. HRC 58...62
- Двухсторонняя диагональная заточка лезвий
- Материал рабочей части: качественная инструментальная сталь
- Обработка поверхности: матовое никелирование
- Возвратная пружина
- Двухкомпонентные нескользящие рукоятки

Модель / Длина	Длина (мм)	Вес (г)
Мини-бокореzy «Мастер» 115 мм	115	70



## Шарнирно-губцевый инструмент, серия «МАСТЕР»



### Кольцесъемники КВП (КВТ) для внутренних колец, прямые серия «МАСТЕР»



- Съемники стопорных колец прямые
- Тип стопорных колец: внутренние
- Возвратная пружина для удобства работы
- Материал рабочей части: высококачественная инструментальная сталь
- Обработка поверхности: воронение и лакировка
- Нескользящие двухкомпонентные рукоятки

Модель / Длина	Ø отверстий (мм)	Вес (г)
Кольцесъемник КВП «Мастер» 140 мм	1.3	90
Кольцесъемник КВП «Мастер» 160 мм	1.8	110
Кольцесъемник КВП «Мастер» 180 мм	2.1	151



### Кольцесъемники КВИ (КВТ) для внутренних колец, изогнутые серия «МАСТЕР»



- Съемники стопорных колец изогнутые под 90°
- Тип стопорных колец: внутренние
- Изогнутые кончики позволяют работать в труднодоступных местах
- Возвратная пружина для удобства работы
- Материал рабочей части: высококачественная инструментальная сталь
- Обработка поверхности: воронение и лакировка
- Нескользящие двухкомпонентные рукоятки

Модель / Длина	Ø отверстий (мм)	Вес (г)
Кольцесъемник КВИ «Мастер» 140 мм	1.3	90
Кольцесъемник КВИ «Мастер» 160 мм	1.8	110
Кольцесъемник КВИ «Мастер» 180 мм	2.1	146

### Набор кольцесъемников НКС-01 (КВТ) 160 мм, 4 шт. серия «МАСТЕР»



- Состав набора:
  - КВП «МАСТЕР» 160 мм
  - КВИ «МАСТЕР» 160 мм
  - КНП «МАСТЕР» 160 мм
  - КНИ «МАСТЕР» 160 мм
- Типы стопорных колец: внутренней и наружной установки
- Материал рабочей части: высококачественная инструментальная сталь
- Обработка поверхности: воронение и лакировка
- Нескользящие двухкомпонентные рукоятки
- Прочная и удобная раскладная сумка с ремнем-липучкой и крепежными отверстиями под евростенды
- Вес набора: 530 г



## Шарнирно-губцевый инструмент, серия «МАСТЕР»

### Кольцесъемники КНП (КВТ) для наружных колец, прямые серия «МАСТЕР»



- Съемники стопорных колец прямые
- Тип стопорных колец: наружные
- Возвратная пружина для удобства работы
- Материал рабочей части: высококачественная инструментальная сталь
- Обработка поверхности: воронение и лакировка
- Нескользящие двухкомпонентные рукоятки

Модель / Длина	Ø отверстий (мм)	Вес (г)
Кольцесъемник КНП «Мастер» 140 мм	1.3	100
Кольцесъемник КНП «Мастер» 160 мм	1.8	130
Кольцесъемник КНП «Мастер» 180 мм	2.1	156



### Кольцесъемники КНИ (КВТ) для наружных колец, изогнутые серия «МАСТЕР»



- Съемники стопорных колец изогнутые под 90°
- Тип стопорных колец: наружные
- Изогнутые кончики позволяют работать в труднодоступных местах
- Возвратная пружина для удобства работы
- Материал рабочей части: высококачественная инструментальная сталь
- Обработка поверхности: воронение и лакировка
- Нескользящие двухкомпонентные рукоятки

Модель / Длина	Ø отверстий (мм)	Вес (г)
Кольцесъемник КНИ «Мастер» 140 мм	1.3	100
Кольцесъемник КНИ «Мастер» 160 мм	1.8	130
Кольцесъемник КНИ «Мастер» 180 мм	2.1	151



### Набор кольцесъемников НКС-02 (КВТ) 180 мм, 4 шт. серия «МАСТЕР»



- Состав набора:
  - КВП «МАСТЕР» 180 мм
  - КВИ «МАСТЕР» 180 мм
  - КНП «МАСТЕР» 180 мм
  - КНИ «МАСТЕР» 180 мм
- Типы стопорных колец: внутренней и наружной установки
- Материал рабочей части: высококачественная инструментальная сталь
- Обработка поверхности: воронение и лакировка
- Нескользящие двухкомпонентные рукоятки
- Прочная и удобная раскладная сумка с ремнем-липучкой и крепежными отверстиями под евростенды
- Вес набора: 680 г





## Ударный инструмент, серия «ПРОФИ»



### МГК (КВТ)

молоток цельнокованный с гвоздодером, серия «ПРОФИ»

- Молоток с комбинированной головкой из стали С50
- Боек имеет круглое сечение и рифленую поверхность
- Цельнокованная конструкция молотка «боек-рукоятка» гарантирует высокую надежность и долгий срок службы инструмента
- Эргономичная двухкомпонентная рукоятка с нескользящей перфорированной оболочкой из мягкой термопластрезины обеспечивает максимальное удобство при работе и поглощение вибраций

Модель	Диаметр бойка (мм)	Длина (мм)	Вес (г)
МГК-36	36	360	900

### МС (КВТ)

молотки слесарные, серия «ПРОФИ»

- Молоток со стандартной головкой из стали С50
- Гарантированная прочность и износостойкость бойка благодаря кованой структуре металла
- Неразъемное соединение головки молотка с рукояткой за счет особой формы деталей и использования эпоксидной смолы
- Эргономичная рукоятка из стекловолокна с нескользящей перфорированной оболочкой из мягкой термопластрезины обеспечивает максимальное удобство при работе и поглощение вибраций

Модель	Размер бойка (мм)	Вес головки (г)	Длина (мм)	Вес (г)
МС-300	23x23	300	300	500
МС-400	25x25	400	300	590
МС-500	28x28	500	315	750
МС-600	30x30	600	320	870

### КВ (КВТ)

кувалды, серия «ПРОФИ»

- Кувалда с головкой из стали С50
- Гарантированная прочность и износостойкость бойка благодаря кованой структуре металла
- Неразъемное соединение головки кувалды с рукояткой за счет особой формы деталей и использования эпоксидной смолы
- Эргономичная рукоятка из стекловолокна с нескользящей перфорированной оболочкой из мягкой термопластрезины обеспечивает максимальное удобство при работе и поглощение вибраций

Модель	Размер бойка (мм)	Вес головки (г)	Длина (мм)	Вес (г)
КВ-1000	40x40	1000	260	1240
КВ-1500	45x45	1500	280	1750



## Ударный инструмент, серия «ПРОФИ»



### МГ (КВТ)

молоток стальной с гвоздодером, серия «ПРОФИ»

- Молоток с комбинированной головкой из стали С50
- Боек имеет круглое сечение и плоскую поверхность
- Гарантированная прочность и износостойкость бойка благодаря кованой структуре металла
- Неразъемное соединение головки молотка с рукояткой за счет особой формы деталей и использования эпоксидной смолы
- Эргономичная рукоятка из стекловолокна с нескользящей перфорированной оболочкой из мягкой термопластрезины обеспечивает максимальное удобство при работе и поглощение вибраций

Модель	Диаметр бойка (мм)	Длина (мм)	Вес (г)
МГ-27	27	340	730

### МСК (КВТ)

молотки слесарные цельнокованные, серия «ПРОФИ»

- Молоток со стандартной головкой из стали С50
- Гарантированная прочность и износостойкость бойка благодаря кованой структуре металла
- Цельнокованная конструкция молотка «боек-рукоятка» гарантирует высокую надежность и долгий срок службы инструмента
- Эргономичная двухкомпонентная рукоятка с нескользящей перфорированной оболочкой из мягкой термопластрезины обеспечивает максимальное удобство при работе и поглощение вибраций
- Материал рукоятки устойчив к воздействию масел, бензина, растворителей и перепадам температур

Модель	Размер бойка (мм)	Вес головки (г)	Длина (мм)	Вес (г)
МСК-300	23x23	300	300	700
МСК-500	27x27	500	325	960

### ММ (КВТ)

молотки электромонтажника, серия «ПРОФИ»

- Головка с удлиненным бойком и носком
- Гарантированная прочность и износостойкость бойка благодаря кованой структуре металла
- Неразъемное соединение головки молотка с рукояткой за счет особой формы деталей и использования эпоксидной смолы
- Эргономичная рукоятка из стекловолокна с нескользящей перфорированной оболочкой из мягкой термопластрезины обеспечивает максимальное удобство при работе и поглощение вибраций

Модель	Размер бойка (мм)	Длина (мм)	Вес (г)
ММ-300	25x23	305	380
ММ-500	30x25	320	550







## Шарнирно-губцевый инструмент, серия «ПРОФИ»



### Ножницы 170 мм (КВТ), серия «ПРОФИ»

- Предназначены для резки многопроволочных медных и алюминиевых проводов и тонких кабелей без стальных сердечников
- Кованая инструментальная сталь
- Режущие кромки закалены токами высокой частоты
- Твердость лезвий: HRC 58...62
- Диапазон резки:
  - многопроволочные провода  $\varnothing$  до 15 мм
- Материал: хром-ванадиевая сталь
- Обработка поверхности: воронение
- Материал рукояток: пластизоль
- Вес: 200 г
- Длина: 170 мм

### Клещи переставные с кнопочной самофиксацией (КВТ), серия «ПРОФИ»

- Предназначены для захвата плоских, круглых и многогранных деталей
- Зубцы повышенной твердости: HRC 60...62
- Точная и быстрая многопозиционная регулировка механизма захвата для оптимальной установки по размеру детали
- Самофиксация на трубах и гайках
- Широкий диапазон раскрытия клещей
- Регулировка раскрытия инструмента пружинной кнопкой
- Конструкция шарнира исключает случайную перестановку
- Минимальное усилие при работе благодаря специальной форме губок и рукояток
- Материал: кованая хром-ванадиевая сталь
- Обработка поверхности: воронение
- Материал рукояток: пластизоль



*“Переставные кованые клещи с механизмом кнопочной фиксации. Выдерживают вес человека на стальной трубе!”*

Модель / Длина	Раскрытие губок	Длина (мм)	Вес (г)
Клещи переставные 180 мм	0–36 мм	180	196
Клещи переставные 250 мм	0–50 мм	250	365
Клещи переставные 300 мм	0–66 мм	300	578



Пружинная кнопка для настройки



Захват круглых деталей



Оптимальная установка размера



Большое раскрытие клещей для захвата



## Шарнирно-губцевый инструмент, серия «ПРОФИ»

### Клещи арматурные, вязальные (КВТ), серия «ПРОФИ»

- Применяются для скручивания и резки вязальной проволоки из рулона за один рабочий ход
- Кованая инструментальная сталь
- Режущие кромки дополнительно закалены
- Твердость лезвий: HRC 62...64
- Резка твердой стальной проволоки  $\varnothing$  до 2.5 мм
- Материал: хром-ванадиевая сталь
- Обработка поверхности: воронение
- Материал рукояток: пластизоль
- Надежный и долговечный инструмент
- Вес: 500 г
- Длина: 280 мм



### Клещи переставные – гаечный ключ с кнопочной самофиксацией (КВТ), серия «ПРОФИ»

- Заменяют полный набор гаечных ключей, так же применяются для захвата и фиксации деталей
- Размер под ключ: 0-50 мм / 0-2.0"
- Ширина губок: 9 мм
- Количество позиций установки: 20
- Губки повышенной твердости: HRC 51...53
- Точная многопозиционная регулировка механизма захвата для оптимальной установки по размеру детали без зазоров
- Регулировка раскрытия инструмента пружинной кнопкой
- Конструкция шарнира исключает случайную перестановку
- Параллельный ход губок
- Гладкие губки позволяют работать с хромированными деталями без риска их повреждения
- Безлюфтовое прилегание поверхностей
- Материал: кованая хром-ванадиевая сталь
- Обработка поверхности: воронение
- Материал рукояток: пластизоль



*“Плоские, без зубов губки клещей для деликатной работы с хромированной арматурой. Заменяют полный набор гаечных ключей!”*

Модель / Длина	Раскрытие губок	Длина (мм)	Вес (г)
Клещи переставные – гаечный ключ 260 мм	0–50 мм	260	543



Пружинная кнопка для настройки



Оптимальная установка размера



Захват плоских деталей



Захват хромированных деталей без повреждения



## Шарнирно-губцевый инструмент, серия «ПРОФИ»



обычные пассатижи



пассатижи «ВАМПИР»



### Пассатижи «ВАМПИР» (KVT), серия «ПРОФИ»

- Предназначены для извлечения прикипевших болтов и винтов со скругленными шляпками. Идеальны для работы в труднодоступных местах
- Материал: хром-ванадиевая сталь
- Захватывающие губки имеют две зоны перпендикулярных насечек: боковые и торцевые
- Специальная форма губок для удерживания круглых деталей
- Режущие кромки дополнительно закалены HRC 62...64
- Резка твердой стальной проволоки  $\varnothing$  до 2,0 мм
- Высококачественный лепестковый шарнир
- Зубцы на губках надежно держат тонкий металлический лист и прокладки
- Материал рукояток: пластизоль
- Вес: 310 г
- Длина: 200 мм



Безальтернативный инструмент для удаления заржавевших шпилек, болтов с круглыми головками, винтов со сложными или сорванными шлицами



Благодаря вертикальным и горизонтальным насечкам, зубцы не проскальзывают на круглых деталях в процессе откручивания



Специальный угол насечки позволяет работать с винтами со сферическими головками, в том числе – низкопрофильными



Насечка на челюстях пассатижей точно подогнана друг к другу, что позволяет прочно удерживать даже очень тонкие детали



## Отвертки слесарные





## Отвертки слесарные, серия «МАСТЕР»



### Отвертки слесарные (KBT), поштучно серия «МАСТЕР»

- Для слесарно-монтажных работ
- Анатомическая двухкомпонентная рукоятка с выемками под пальцы для удобства работы
- Специальная форма рукоятки, не позволяющая инструменту скатываться с наклонной поверхности
- Маркировка на торце рукояток с обозначением типа профилей
- Отверстие в рукоятке для удобства хранения
- Материал стержня: хром-ванадиевая сталь
- Вороненый наконечник



Модель	Профиль	L (мм)	L1 (мм)
Отвертка 3x75	— шлиц	75	90
Отвертка 4x100	— шлиц	100	90
Отвертка 5.5x125	— шлиц	125	90
Отвертка 6.5x150	— шлиц	150	102
Отвертка PH0x75	⌘ крест	75	90
Отвертка PH1x100	⌘ крест	100	90
Отвертка PH2x125	⌘ крест	125	102
Отвертка PZ1x100	⌘ позидрив	100	90
Отвертка PZ2x125	⌘ позидрив	125	102

Упаковка: пластиковый холдер

### HO-05 TORX (KBT)

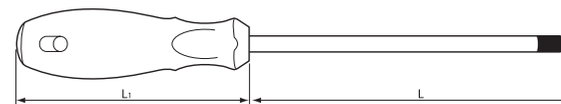
набор отверток TORX, 5 штук  
серия «МАСТЕР»

№	Состав набора	Профиль	L (мм)	L1 (мм)
1	Отвертка TORX 10x60	⌘ TORX	60	69
2	Отвертка TORX 15x100	⌘ TORX	100	90
3	Отвертка TORX 20x100	⌘ TORX	100	90
4	Отвертка TORX 25x100	⌘ TORX	100	102
5	Отвертка TORX 30x100	⌘ TORX	100	102

Упаковка: кофр с прозрачной крышкой



## Отвертки слесарные, серия «МАСТЕР»



### HO-02 (KBT)

набор отверток слесарных, 2 штуки  
серия «МАСТЕР»

№	Состав набора	Профиль	L (мм)	L1 (мм)
1	Отвертка 5.5x125	— шлиц	125	90
2	Отвертка PH2x125	⌘ крест	125	102

Упаковка: блистер



### HO-08 (KBT)

набор отверток слесарных, 8 штук  
серия «МАСТЕР»

№	Состав набора	Профиль	L (мм)	L1 (мм)
1	Отвертка 3x75	— шлиц	75	90
2	Отвертка 4x100	— шлиц	100	90
3	Отвертка 5.5x125	— шлиц	125	90
4	Отвертка 6.5x150	— шлиц	150	102
5	Отвертка PH1x100	⌘ крест	100	90
6	Отвертка PH2x125	⌘ крест	125	102
7	Отвертка PZ1x100	⌘ позидрив	100	90
8	Отвертка PZ2x125	⌘ позидрив	125	102

Упаковка: кофр с прозрачной крышкой



### HO-05 (KBT)

набор отверток слесарных, 5 штук  
серия «МАСТЕР»

№	Состав набора	Профиль	L (мм)	L1 (мм)
1	Отвертка 3x75	— шлиц	75	90
2	Отвертка 4x100	— шлиц	100	90
3	Отвертка 5.5x125	— шлиц	125	90
4	Отвертка PH1x100	⌘ крест	100	90
5	Отвертка PH2x125	⌘ крест	125	102

Упаковка: кофр с прозрачной крышкой





## Отвертки слесарные, серия «МАСТЕР»



### Отвертки ударные (КВТ), поштучно серия «МАСТЕР»

- Предназначены для откручивания заржавевших забитых винтов с приложением ударных усилий
- Металлическая накладка на рукоятке выдерживает большое ударное усилие
- Сквозной стержень для придания отвертке прочности
- Намагнитенный вороненый наконечник
- Стержни из хром-ванадиевой стали
- Твердость стержня: HRC 51...54
- Покрытие стержня: хромирование
- Двухкомпонентная рукоятка с мягкими прорезиненными вставками
- Специальная форма рукоятки, не позволяющая инструменту скатываться с наклонной поверхности
- Упаковка: пластиковый холдер

Модель	Профиль	L (мм)	L1 (мм)
Отвертка 5.5x150	шлиц	150	100
Отвертка 6.5x150	шлиц	150	108
Отвертка 8.0x150	шлиц	150	115
Отвертка PH2x150	крест	150	108
Отвертка PH3x150	крест	150	115

### HO-07 мини (КВТ)

набор отверток для точной механики,  
7 шт.,  
серия «МАСТЕР»

- Намагнитенный вороненый наконечник
- Стержни из хром-ванадиевой стали
- Двухкомпонентная рукоятка с мягкими прорезиненными вставками
- Вращающаяся насадка на рукоятках
- Маркировка типоразмера и профиля на каждой отвертке
- Кейс с возможностью подвешивания
- Упаковка: пластиковый кейс в блистере

№	Состав набора	Профиль	L (мм)	L1 (мм)
1	Отвертка 2.5x50	шлиц	50	96
2	Отвертка 3.0x50	шлиц	50	96
3	Отвертка PH0x50	крест	50	96
4	Отвертка PH0x50	крест	50	96
5	Отвертка T8x50	TORX	50	96
6	Отвертка T9x50	TORX	50	96
7	Отвертка T10x50	TORX	50	96



## Отвертки слесарные, серия «МАСТЕР»

### HO-02-S (КВТ)

набор отверток из стали S2,  
2 шт.,  
серия «МАСТЕР»

- Намагнитенный вороненый наконечник
- Стержни из высококачественной инструментальной легированной стали S2
- Покрытие стержня: черное фосфатирование
- Двухкомпонентная рукоятка с мягкими прорезиненными вставками
- Маркировка на торце рукояток с обозначением типа профилей
- Специальная форма рукоятки, не позволяющая инструменту скатываться с наклонной поверхности
- Упаковка: блистер



№	Состав набора	Профиль	L (мм)	L1 (мм)
1	Отвертка 6.0x125	шлиц	125	105
2	Отвертка PH2x100	крест	100	105



*“Отвертки из высококачественного и сверхпрочного материала – стали S2.”*

### HO-06-S (КВТ)

набор отверток из стали S2,  
6 шт.,  
серия «МАСТЕР»

- Намагнитенный вороненый наконечник
- Стержни из высококачественной инструментальной легированной стали S2
- Покрытие стержня: черное фосфатирование
- Двухкомпонентная рукоятка с мягкими прорезиненными вставками
- Маркировка на торце рукояток с обозначением типа профилей
- Специальная форма рукоятки, не позволяющая инструменту скатываться с наклонной поверхности
- Упаковка: блистер

№	Состав набора	Профиль	L (мм)	L1 (мм)
1	Отвертка 3x75	шлиц	75	82
2	Отвертка 5.0x100	шлиц	100	96
3	Отвертка 6.0x125	шлиц	125	105
4	Отвертка PH0x75	крест	75	82
5	Отвертка PH1x100	крест	100	96
6	Отвертка PH2x125	крест	125	105





## Отвертки слесарные, серия «МАСТЕР»



### НБ-4 (КВТ)

отвертка карманная с битами,  
4 предмета,  
серия «МАСТЕР»

- Состав набора:
  - двухсторонняя бита шлиц/Phillips: SL3.0/PH0
  - двухсторонняя бита шлиц/Phillips: SL 4.0/PH1
  - отвертка-рукоятка с защитными колпачками
- Материал бит: хром-ванадиевая сталь
- Намагнитенные наконечники бит
- Двухсторонние биты установлены в рукоятке под защитными колпачками
- Применяется для работ, не требующих больших усилий
- Мягкая прорезиненная вставка на рукоятке
- Пластиковая клипса для крепления отвертки на кармане
- Вес набора: 20 г

*“Наборы отверток с битами  
серии «МАСТЕР».  
Мечта любого Мастера..”*

### НБ-38 (КВТ)

отвертка реверсивная с битами,  
38 предметов,  
серия «МАСТЕР»

- Состав набора:
  - биты шлиц: 3, 4, 5, 6 мм
  - биты PH: PH0, PH1, PH2, PH3
  - биты PZ: PZ0, PZ1, PZ2, PZ3
  - биты TORX: T10, T15, T20, T25, T27, T30
  - биты шестигранные: H2, H3, H4, H5, H6
  - биты квадратные: SO, S1, S2, S3
  - головки шестигранные 1/4": 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 мм
  - адаптер для установки бит
  - реверсивная отвертка
  - прочный пластиковый кейс
- Размер бит: 6.35x25 мм
- Материал бит: хром-ванадиевая сталь
- Отвертка с трехпозиционным реверсивным механизмом
- Отделение для 4-х бит в рукоятке отвертки
- Двухкомпонентная рукоятка с мягкими вставками из термопластрезины
- Биты закреплены в кейсе в открывающихся прозрачных отделениях
- Маркировка типов бит на внешней стороне отделений и кейсе
- Упаковка: пластиковый кейс
- Вес: 470 г



## Отвертки слесарные, серия «МАСТЕР»

### НБ-13 (КВТ)

отвертка реверсивная с битами,  
13 предметов,  
серия «МАСТЕР»

- Состав набора:
  - биты шлиц: 1.5, 2.0 мм
  - биты PH: PH00, PH0
  - биты TORX: T4, T6, T8
  - биты квадратные: 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5 мм
  - реверсивная отвертка-рукоятка
- Размер бит: 4x28 мм
- Материал бит: хром-ванадиевая сталь
- Отвертка-рукоятка с трехпозиционным реверсивным механизмом
- Биты закреплены в рукоятке под открывающимися панелями
- Маркировка типов бит на рукоятке
- Вес: 96 г

*“Рукоятка с трехпозиционным  
реверсивным механизмом и 45 бит.  
Все в твоих руках..”*



### НБ-46 (КВТ)

отвертка реверсивная с битами,  
46 предметов,  
серия «МАСТЕР»

- Состав набора:
  - биты шлиц: 3, 4, 5, 6, 7, 8 мм
  - биты PH: PH0, PH1 (2 шт.), PH2 (2 шт.), PH3 (2 шт)
  - биты PZ: PZ0, PZ1, PZ2, PZ3
  - биты TORX:
    - T10, T15 (2 шт.), T20 (2 шт.), T25 (2 шт.), T27, T30
  - биты шестигранные: H2, H3, H4, H5, H6
  - биты квадратные: SO, S1, S2, S3
  - головки шестигранные 1/4": 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 мм
  - адаптер для установки бит
  - реверсивная отвертка
  - прочный пластиковый кейс
- Размер бит: 6.35x25 мм
- Материал бит: хром-ванадиевая сталь
- Отвертка с трехпозиционным реверсивным механизмом
- Отделение для запасных бит в рукоятке отвертки
- Двухкомпонентная рукоятка с мягкими вставками из термопластрезины
- Выдвижной холдер для подвешивания кейса на евро-стендах
- Упаковка: пластиковый кейс
- Вес: 540 г





## Отвертки слесарные, серия «МАСТЕР»



### НО-9 (КВТ)

отвертка со сменными стержнями,  
9 предметов,  
серия «МАСТЕР»

- Состав набора:
  - отвертка шлиц: 3x60, 5x60, 6x60 мм
  - отвертка PH: PH0x60, PH1x60, PH2x60
  - шило
  - мини-гвоздодер
  - рукоятка
  - пластиковый пенал
- Материал бит: хром-ванадиевая сталь
- Вращающаяся насадка на каждом стержне
- Надежное крепление сменных стержней в рукоятке
- Двухкомпонентная рукоятка с мягкими вставками из термопластрезины
- Отверстие в рукоятке отвертки для подвешивания
- Каждая отвертка хранится в отдельной ячейке
- Упаковка: пластиковый пенал
- Вес: 295 г

*“Вверх по пирамиде Маслоу:  
не только функционал, но и эстетика.  
Новые черно-синие отвертки  
серии «МАСТЕР».”*



### НБ-11-Т (КВТ)

Т-образная отвертка со сменными головками,  
11 предметов,  
серия «МАСТЕР»

- Состав набора:
  - головки шестигранные 1/4": 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 мм
  - адаптер для установки головок
  - реверсивная Т-образная отвертка
- Материал головок: хром-ванадиевая сталь
- Отвертка с Т-образной рукояткой
- Трехпозиционный реверсивный механизм
- Длина стержня отвертки: 90 мм
- Головки закреплены на пластиковом держателе
- Двухкомпонентная рукоятка с мягкими вставками из термопластрезины
- Отверстие в рукоятке отвертки для подвешивания
- Упаковка: блистер
- Вес: 300 г

## Гаечные ключи и головки





## Гаечные ключи, серия «KBT-PROFESSIONAL»



### Набор HKK-8 (8-19) (KBT) набор гаечных комбинированных ключей, 8 шт., серия «KBT-PROFESSIONAL»

- Набор комбинированных ключей предназначен для монтажа резьбовых соединений при проведении слесарно-монтажных, авторемонтных, сантехнических работ
- Состав набора:  
ключи 8; 10; 12; 13; 14; 15; 17; 19 мм
- Материал ключей: хром-ванадиевая сталь
- Покрытие: матовое никелирование
- Твердость: HRC 42...48
- Упаковка: пластиковый пенал
- Вес набора: 0.75 кг



### Набор HKP-6 (8-22) (KBT) набор гаечных рожковых ключей, 6 шт., серия «KBT-PROFESSIONAL»

- Набор рожковых ключей предназначен для монтажа резьбовых соединений при проведении слесарно-монтажных, авторемонтных, сантехнических работ
- Состав набора:  
ключи 8x10; 10x12; 12x13; 14x15; 17x19; 19x22 мм
- Материал ключей: хром-ванадиевая сталь
- Покрытие: матовое никелирование
- Твердость: HRC 42...48
- Упаковка: пластиковый пенал
- Вес набора: 0.65 кг



### Набор HTK-5 (8-14) (KBT) набор гаечных комбинированных трещоточных ключей, 5 шт., серия «KBT-PROFESSIONAL»

- Набор комбинированных трещоточных ключей предназначен для монтажа резьбовых соединений при проведении слесарно-монтажных, авторемонтных, сантехнических работ
- Состав набора:  
ключи 8; 10; 12; 13; 14 мм
- Количество зубцов трещотки: 72
- Минимальный угол поворота кольцевой трещоточной части: 5°
- Материал ключей: хром-ванадиевая сталь
- Покрытие: матовое никелирование
- Твердость: HRC 42...48
- Упаковка: пластиковый пенал
- Вес набора: 0.52 кг

## Гаечные ключи, серия «KBT-PROFESSIONAL»



### Набор HKK-12 (6-22) (KBT) набор гаечных комбинированных ключей, 12 шт., серия «KBT-PROFESSIONAL»

- Набор комбинированных ключей предназначен для монтажа резьбовых соединений при проведении слесарно-монтажных, авторемонтных, сантехнических работ
- Состав набора:  
ключи 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 17; 19; 22 мм
- Материал ключей: хром-ванадиевая сталь
- Покрытие: матовое никелирование
- Твердость: HRC 42...48
- Упаковка: пластиковый пенал
- Вес набора: 1.00 кг



### Набор HKP-8 (8-27) (KBT) набор гаечных рожковых ключей, 8 шт., серия «KBT-PROFESSIONAL»

- Набор рожковых ключей предназначен для монтажа резьбовых соединений при проведении слесарно-монтажных, авторемонтных, сантехнических работ
- Состав набора:  
ключи 8x9; 10x11; 12x13; 14x15; 18x19; 20x22; 21x23; 24x27 мм
- Материал ключей: хром-ванадиевая сталь
- Покрытие: матовое никелирование
- Твердость: HRC 42...48
- Упаковка: пластиковый пенал
- Вес набора: 1.16 кг



### Набор HTKШ-5 (8-14) (KBT) набор гаечных комбинированных трещоточных ключей с шарниром, 5 шт., серия «KBT-PROFESSIONAL»

- Набор комбинированных трещоточных ключей с шарниром предназначен для монтажа резьбовых соединений при проведении слесарно-монтажных, авторемонтных, сантехнических работ
- Состав набора:  
ключи 8; 10; 12; 13; 14 мм
- Количество зубцов трещотки: 72
- Минимальный угол поворота кольцевой трещоточной части: 5°
- Материал ключей: хром-ванадиевая сталь
- Покрытие: матовое никелирование
- Твердость: HRC 42...48
- Упаковка: пластиковый пенал
- Вес набора: 0.56 кг





## Гаечные ключи, серия «KBT-PROFESSIONAL»



### Набор КШ-9 (KBT)

набор шестигранных ключей с шаром,  
9 шт.,  
серия «KBT-PROFESSIONAL»

- Набор предназначен для монтажа крепежных изделий с внутренним шестигранником
- Наличие шара в конструкции ключа позволяет передавать вращение под углом 30°
- Набор состоит из девяти шестигранных изогнутых ключей с шаром
- Состав набора:  
ключи 1.5; 2; 2.5; 3; 4; 5; 6; 8; 10 мм
- Материал ключей: хром-ванадиевая сталь
- Покрытие: матовое никелирование
- Твердость: HRC 42...46
- Упаковка: пластиковый пенал в блистере
- Вес набора: 0.33 кг

### Ключи гаечные комбинированные, поштучно, серия «KBT-PROFESSIONAL»

- Комбинированные ключи предназначены для монтажа резьбовых соединений при проведении слесарно-монтажных, авторемонтных, сантехнических работ
- Размеры комбинированных ключей:  
6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 17; 18; 19; 22 мм
- Материал ключей: хром-ванадиевая сталь
- Покрытие: матовое никелирование
- Твердость: HRC 42...48
- Упаковка: пластиковый холдер

### Ключи гаечные комбинированные трещоточные, поштучно, серия «KBT-PROFESSIONAL»

- Комбинированные ключи предназначены для монтажа резьбовых соединений при проведении слесарно-монтажных, авторемонтных, сантехнических работ
- Размеры трещоточных ключей:  
8; 10; 12; 13; 14; 15; 17; 19 мм
- Материал ключей: хром-ванадиевая сталь
- Покрытие: матовое никелирование
- Твердость: HRC 42...48
- Упаковка: пластиковый холдер



## Гаечные ключи, серия «KBT-PROFESSIONAL»



### Набор КТ-9 (KBT)

набор ключей TORX,  
9 шт.,  
серия «KBT-PROFESSIONAL»

- Набор предназначен для монтажа крепежных изделий с профилем TORX, в том числе в антивандальном исполнении
- Набор состоит из девяти изогнутых ключей
- Изогнутая Г-образная форма ключей обеспечивает наибольший крутящий момент во время работы
- Состав набора:  
ключи T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40; T45; T50
- Материал ключей: хром-ванадиевая сталь
- Покрытие: матовое никелирование
- Твердость: HRC 42...46
- Упаковка: пластиковый пенал в блистере
- Вес набора: 0.30 кг

### Ключи гаечные комбинированные трещоточные с шарниром, поштучно, серия «KBT-PROFESSIONAL»

- Комбинированные ключи предназначены для монтажа резьбовых соединений при проведении слесарно-монтажных, авторемонтных, сантехнических работ
- Размеры трещоточных ключей с шарниром:  
8; 10; 12; 13; 14; 15; 17; 19 мм
- Материал ключей: хром-ванадиевая сталь
- Покрытие: матовое никелирование
- Твердость: HRC 42...48
- Упаковка: пластиковый холдер







## Наборы автоинструмента, серия «KBT-PROFESSIONAL»



### Набор HAI-01/37 (KBT) набор автоинструмента 1/2", 37 предметов, серия «KBT-PROFESSIONAL»

- Набор инструмента из 37 предметов для проведения авторемонтных, слесарных и сантехнических работ
- Состав набора:
  - ключ-трещотка 1/2" (72 зубца), 250 мм
  - ключи комбинированные: 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19 мм
  - головки торцевые шестигранные 1/2": 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24; 27; 30; 32 мм
  - головки свечные 1/2": 16; 21 мм
  - вороток Т-образный 1/2"
  - универсальный шарнир 1/2"
  - пластиковый кейс
- Габариты кейса: 360x100x290 мм
- Вес набора: 5.00 кг



### Набор HAI-04/18 (KBT) набор автоинструмента 1/2", 18 предметов, серия «KBT-PROFESSIONAL»

- Набор инструмента из 18 предметов для проведения авторемонтных, слесарных и сантехнических работ
- Состав набора:
  - ключ-трещотка 1/2" (45 зубцов), 250 мм
  - головки торцевые шестигранные 1/2": 8; 10; 11; 12; 13; 14; 17; 19; 21; 22; 23; 24; 27 мм
  - головка свечная 1/2": 21 мм
  - вороток Т-образный 1/2"
  - удлинитель 1/2" (длина 5")
  - пластиковый кейс
- Габариты кейса: 280x205x60 мм
- Вес набора: 2.80 кг



### Набор HAI-05/24 (KBT) набор автоинструмента 1/4", 24 предмета, серия «KBT-PROFESSIONAL»

- Набор инструмента из 24 предметов для проведения авторемонтных, слесарных и сантехнических работ
- Состав набора:
  - ключ-трещотка 1/4" (72 зубца), 140 мм
  - головки торцевые шестигранные 1/4": 4; 4.5; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 мм
  - головки удлиненные шестигранные 1/4": 6; 7; 8; 9; 10 мм
  - вороток Т-образный 1/4"
  - удлинитель 1/4" (длина 4")
  - универсальный шарнир 1/4"
  - вороток-отвертка 1/4"
  - гибкий удлинитель 1/4"
  - пластиковый кейс
- Габариты кейса: 250x145x60 мм
- Вес набора: 1.05 кг

## Наборы автоинструмента, серия «KBT-PROFESSIONAL»



### Набор HAI-02/12 (KBT) набор автоинструмента 1/2", 12 предметов, серия «KBT-PROFESSIONAL»

- Набор инструмента из 12 предметов для проведения авторемонтных, слесарных и сантехнических работ
- Присоединительный квадрат 1/2" позволяет прилагать наибольшие усилия во время монтажа резьбового соединения
- Состав набора:
  - ключ-трещотка 1/2" (24 зубца)
  - головки торцевые шестигранные 1/2": 10; 11; 12; 13; 14; 17; 19; 21; 22; 24 мм
  - удлинитель 1/2" (длина 5")
- Материал торцевых головок: хром-ванадиевая сталь
- Покрытие: матовое никелирование
- Длина ключа-трещотки: 250 мм
- Удобная нескользящая двухкомпонентная рукоятка трещотки
- Упаковка: пластиковый пенал
- Габариты: 100x330 мм
- Вес набора: 1.50 кг



### Набор HAI-03/11 (KBT) набор автоинструмента 1/4", 11 предметов, серия «KBT-PROFESSIONAL»

- Набор инструмента из 11 предметов 1/4" для проведения авторемонтных и слесарных работ
- Оптимальный комплект головок позволяет выполнять задачи по монтажу крепежа небольшого размера, а компактный ключ-трещотка удобен при работе в ограниченном пространстве
- Состав набора:
  - ключ-трещотка 1/4" (72 зубца)
  - головки торцевые шестигранные 1/4": 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 мм
- Материал торцевых головок: хром-ванадиевая сталь
- Покрытие: матовое никелирование
- Длина ключа-трещотки: 143 мм
- Удобная нескользящая двухкомпонентная рукоятка трещотки
- Упаковка: пластиковый пенал
- Габариты: 63x255 мм
- Вес набора: 0.35 кг



*"1/2" – основной размер присоединительного квадрата в арсенале мастера для проведения разнопрофильных работ."*

*"1/4" – оптимальный размер квадрата для работы с мелкими крепежными элементами, не требующими больших усилий."*



## Диэлектрический ручной инструмент, серия «ПРОФИ»



### НИИ-06 (КВТ) набор однорожковых диэлектрических ключей, 5 шт., серия «ПРОФИ»

- Для работы под напряжением до 1000 В
- Набор диэлектрических однорожковых ключей: 10, 12, 13, 17, 19 мм
- Материал изоляции: полипропилен
- Изолирующее покрытие, нанесенное в термопластавтоматах, гарантирует высокие изоляционные свойства и надежность VDE инструмента
- Инструментальная хром-ванадиевая сталь
- Двухкомпонентные рукоятки с прорезиненным нескользящим покрытием
- Прочная и удобная раскладная сумка с ремнем-липучкой и крепежными отверстиями под евростенды
- Вес набора: 560 г

### НИИ-10 (КВТ) набор однорожковых диэлектрических ключей, 10 шт., серия «ПРОФИ»

- Для работы под напряжением до 1000 В
- Набор диэлектрических однорожковых ключей: 7, 8, 10, 11, 12, 13, 16, 17, 18, 19 мм
- Материал изоляции: полипропилен
- Изолирующее покрытие, нанесенное в термопластавтоматах, гарантирует высокие изоляционные свойства и надежность VDE инструмента
- Инструментальная хром-ванадиевая сталь
- Двухкомпонентные рукоятки с прорезиненным нескользящим покрытием
- Прочная и удобная раскладная сумка с ремнем-липучкой и крепежными отверстиями под евростенды
- Вес набора: 970 г

### НИИ-07 (КВТ) набор накидных диэлектрических ключей, 5 шт., серия «ПРОФИ»

- Для работы под напряжением до 1000 В
- Набор диэлектрических накидных ключей: 10, 12, 13, 17, 19 мм
- Материал изоляции: полипропилен
- Инструментальная хром-ванадиевая сталь
- Двухкомпонентные рукоятки с прорезиненным нескользящим покрытием
- Изолирующее покрытие, нанесенное в термопластавтоматах, гарантирует высокие изоляционные свойства и надежность VDE инструмента
- Маркировка типоразмера и VDE-сертификации по IEC 609000 — на каждом ключе
- Прочная и удобная раскладная сумка с ремнем-липучкой и крепежными отверстиями под евростенды
- Вес набора: 830 г



## Диэлектрический ручной инструмент, серия «ЭКСПЕРТ»



### НИИ-20 (КВТ) набор однорожковых диэлектрических ключей, 5 шт., серия «ЭКСПЕРТ»

- Для работы под напряжением до 1000 В
- Набор диэлектрических однорожковых ключей: 10, 12, 13, 17, 19 мм
- Материал изоляции – диэлектрическая пластизоль нанесена методом окупания. Ключи выполнены в соответствии с VDE-стандартом
- Инструментальная хром-ванадиевая сталь
- Маркировка типоразмера и VDE-сертификации по IEC 609000 — на каждом ключе
- Прочная и удобная раскладная сумка с ремнем-липучкой и крепежными отверстиями под евростенды
- Вес набора: 540 г



### НИИ-21 (КВТ) набор однорожковых диэлектрических ключей, 10 шт., серия «ЭКСПЕРТ»

- Для работы под напряжением до 1000 В
- Набор диэлектрических однорожковых ключей: 7, 8, 10, 11, 12, 13, 16, 17, 18, 19 мм
- Материал изоляции – диэлектрическая пластизоль нанесена методом окупания. Ключи выполнены в соответствии с VDE-стандартом
- Инструментальная хром-ванадиевая сталь
- Маркировка типоразмера и VDE-сертификации по IEC 609000 — на каждом ключе
- Прочная и удобная раскладная сумка с ремнем-липучкой и крепежными отверстиями под евростенды
- Вес набора: 945 г



### Ключи диэлектрические Т-образные, серия «ПРОФИ»

- Для работы под напряжением до 1000 В
- Материал стержня: инструментальная хром-ванадиевая сталь
- Материал стержня: сталь S2
- Обработка поверхности: воронение
- Двухкомпонентные рукоятки с прорезиненным нескользящим покрытием

Модель	L (мм)	L <sub>1</sub> (мм)	Вес (г)
Ключ торцевой 7 мм	125	95	83
Ключ торцевой 8 мм	125	115	97
Ключ торцевой 10 мм	125	115	144
Ключ торцевой 13 мм	125	115	170
Ключ шестигранный 4 мм	125	100	79
Ключ шестигранный 5 мм	150	100	79
Ключ шестигранный 6 мм	175	120	165





**Трещотки диэлектрические (КВТ)**  
с присоединительным квадратом 3/8" и 1/2",  
серия «ПРОФИ»

- Для работы под напряжением до 1000 В
- Материал изоляции: полипропилен
- Полностью изолированная конструкция
- Замковый тип фиксации/разблокировки шестигранной насадки при помощи кнопки
- Переключатель реверса
- Двухкомпонентная нескользящая рукоятка
- Изолирующее покрытие, нанесенное в термопласт-автоматах, гарантирует высокие изоляционные свойства и надежность VDE инструмента

Модель	Присоединит. квадрат (дюйм)	Длина (мм)	Вес (г)
Трещотка диэлектр. 3/8"	3/8	200	310
Трещотка диэлектр. 1/2"	1/2	250	560

**НИИ-14 (КВТ)**  
набор диэлектрического инструмента 3/8",  
7 предметов, серия «ПРОФИ»

- Для работы под напряжением до 1000 В
- Состав набора:
  - 1) диэлектр. Т-образная рукоятка 200 мм
  - 2) диэлектр. шестигранная головка 3/8" – 8 мм
  - 3) диэлектр. шестигранная головка 3/8" – 10 мм
  - 4) диэлектр. шестигранная головка 3/8" – 13 мм
  - 5) диэлектр. шестигранная головка 3/8" – 17 мм
  - 6) диэлектр. шестигранная головка 3/8" – 19 мм
  - 7) диэлектр. шестигранная головка 3/8" – 24 мм
- Набор включает в себя самые популярные размеры торцевых ключей для гаек и болтов с резьбой М5/М6/М8/М10/М12/М16
- Присоединительный квадрат 3/8 дюйма
- Тестированы и сертифицированы по международному стандарту VDE
- Успешно прошли тесты на ударно-механическую прочность при температуре -40 °С
- Полностью изолированная конструкция
- Материал изоляции: полипропилен
- Изолирующее покрытие, нанесенное в термопласт-автоматах, гарантирует высокие изоляционные свойства и надежность VDE инструмента
- Инструментальная хром-ванадиевая сталь
- Упаковка: тканевый водозащитный кофр
- Габариты упаковки: 260x185x40 мм
- Вес набора: 700 г

*“Размер 24 мм для шестигранной головки на 3/8 дюйма!  
Расширение привычных горизонтов.”*



**НИИ-15 / НИИ-16 / НИИ-05 (КВТ)**  
наборы диэлектрического инструмента  
с присоединительным квадратом 1/4", 3/8" и 1/2",  
серия «ПРОФИ»

- Для работы под напряжением до 1000 В
- Каждый из наборов включает в себя диэлектрические трещотки, Т-образные рукоятки, удлинители, шестигранные головки и шестигранные ключи
- Европейское качество компонентов
- Наборы сертифицированы по стандарту VDE
- Успешно прошли тесты на ударно-механическую прочность при температуре -40 °С
- Полностью изолированная конструкция
- Материал изоляции: полипропилен
- Изолирующее покрытие, нанесенное в термопласт-автоматах, гарантирует высокие изоляционные свойства и надежность VDE инструмента
- Инструментальная хром-ванадиевая сталь
- Упаковка: прочный пластиковый кейс
- Габариты кейсов:
  - НИИ-15 (КВТ): 287x265x58 мм
  - НИИ-16 (КВТ): 287x265x58 мм
  - НИИ-05 (КВТ): 375x320x65 мм

Модель	Набор НИИ-15	Набор НИИ-16	Набор НИИ-05
Присоединительный квадрат	1/4"	3/8"	1/2"
Трещотка (мм)	150	200	250
Т-образная рукоятка (мм)	125	200	200
Удлинитель малый (мм)	100	150	125
Удлинитель большой (мм)	150	200	250
Шестигранная головка 5 мм	•		
Шестигранная головка 6 мм	•		
Шестигранная головка 7 мм	•		
Шестигранная головка 8 мм	•	•	
Шестигранная головка 9 мм	•		
Шестигранная головка 10 мм	•	•	•
Шестигранная головка 11 мм	•		•
Шестигранная головка 12 мм	•	•	•
Шестигранная головка 13 мм	•	•	•
Шестигранная головка 14 мм	•	•	•
Шестигранная головка 17 мм		•	•
Шестигранная головка 19 мм		•	•
Шестигранная головка 22 мм			•
Шестигранная головка 24 мм		•	•
Шестигранная головка 27 мм			•
Шестигранная головка 30 мм			•
Шестигранный ключ 3 мм	•		
Шестигранный ключ 4 мм	•	•	•
Шестигранный ключ 5 мм	•	•	•
Шестигранный ключ 6 мм	•	•	•
Шестигранный ключ 8 мм		•	•
Шестигранный ключ 10 мм			•
Количество предметов	18 шт.	16 шт.	20 шт.
Вес набора	1.24 кг	2.05 кг	3.95 кг



НИИ-15 (1/4 дюйма)



НИИ-16 (3/8 дюйма)



НИИ-05 (1/2 дюйма)



## Универсальные ключи для технических помещений и электрошкафов



### КЭШ-5 (КВТ) ключ для электрошкафов с 5 профилями и битой «крест/шлиц»

- Универсальный, многофункциональный ключ для использования в инженерных системах зданий и транспорта: сантехнических и электрических шкафах, системах вентиляции и кондиционирования воздуха
- Количество рабочих профилей ключа: 5 шт.
  - профиль □ 5/ 6/8 мм
  - профиль △ 9 мм
  - профиль ○ 3-5 мм
- Двусторонняя бита: PH2/шлиц 7 мм
- Адаптер для бит 1/4" на цепочке
- Материал ключа: цинковый сплав
- Вес: 66 г
- Длина: 72 мм



*"Универсальный крестовой ключ с 5-ю профилями для электрошкафов и технических помещений."*

### КЭШ-10 (КВТ) ключ для электрошкафов с 10 профилями и битой «крест/шлиц»

- Универсальный, многофункциональный ключ для использования в инженерных системах зданий и транспорта: сантехнических и электрических шкафах, системах вентиляции и кондиционирования воздуха
- Ключ состоит из двух крестовин, соединенных между собой магнитами
- Количество рабочих профилей ключа: 10 шт.
  - профиль □ 5/ 6-7/ 6-8/10-11 мм
  - профиль △ 7-8/ 9-10/11-12 мм
  - профиль ○ 3-5 мм
  - профиль ○ 6 мм
  - профиль ◁ 6-9 мм
- Двусторонняя бита PH2/шлиц 7 мм прикреплена к ключу стальным тросом
- Материал ключа: цинковый сплав
- Вес: 143 г
- Длина: 92 мм



*"10 профилей для открывания практически всех замков, используемых в инженерных системах зданий и в транспорте."*

## Ножи монтажные





**HSM-01 (KBT)**  
нож строительный монтажный

- Предназначен для резки тонких строительных материалов (бумага, картон, пластик, резина и т.д.)
- Выдвижное секционное лезвие
- Ширина лезвия: 9 мм
- Материал лезвий: инструментальная сталь
- Винтовой фиксатор лезвия
- Никелированные направляющие из нержавеющей стали
- Эргономичный пластиковый корпус с нескользящими вставками
- Вес: 34 г
- Длина: 145 мм



**HSM-02 (KBT)**  
нож строительный монтажный

- Предназначен для резки тонких строительных материалов (бумага, картон, пластик, резина и т.д.)
- Выдвижное секционное лезвие
- Ширина лезвия: 18 мм
- Материал лезвий: инструментальная сталь
- Трещоточный фиксатор лезвия
- Никелированные направляющие из нержавеющей стали
- Эргономичный пластиковый корпус с нескользящими вставками
- Прорезиненный упор для пальца
- Отверстие для подвешивания ножа
- Вес: 128 г
- Длина: 180 мм



**HSM-03 (KBT)**  
нож строительный монтажный

- Предназначен для резки тонких строительных материалов (бумага, картон, пластик, резина и т.д.)
- Выдвижное секционное лезвие
- Ширина лезвия: 18 мм
- Материал лезвий: инструментальная сталь
- Трещоточный фиксатор лезвия
- Никелированные направляющие из нержавеющей стали
- Эргономичный пластиковый корпус с нескользящими вставками
- Отверстие для подвешивания ножа
- Вес: 108 г
- Длина: 200 мм



**HSM-04 (KBT)**  
нож моделиста

- Предназначен для художественных работ (рез ткани, картона, кожи, заготовок из резины или пластика и т.д.)
- Перовое лезвие с возможностью быстрой замены
- Ширина лезвия: 8 мм
- Материал лезвий: инструментальная сталь
- Металлическая рукоятка с нескользящей вставкой
- На рукоятке нанесена накатка для удобства использования
- Вес: 28 г
- Длина: 155 мм



**HSM-10 (KBT)**  
нож строительный монтажный

- Предназначен для резки тонких строительных материалов (бумага, картон, пластик, резина и т.д.)
- Выдвижное двустороннее трапециевидное лезвие
- Ширина лезвия: 18 мм
- Корпус ножа со встроенным стропорезом
- Материал лезвий: инструментальная сталь
- Механизм быстрой смены лезвий
- Отсек для хранения лезвий в рукоятке ножа
- 6 лезвий в комплекте (1+5 в отсеке хранения)
- Эргономичный корпус из легкого сплава с нескользящими вставками
- Отверстие для подвешивания ножа
- Вес: 136 г
- Длина: 170 мм



**HSM-11 (KBT)**  
нож строительный монтажный

- Предназначен для резки тонких строительных материалов (бумага, картон, пластик, резина и т.д.)
- Выдвижное двустороннее трапециевидное лезвие с функцией автовозврата
- Ширина лезвия: 18 мм
- Корпус ножа со встроенным стропорезом
- Материал лезвий: инструментальная сталь
- Эргономичный корпус из легкого сплава с нескользящими вставками
- Отверстие для подвешивания ножа
- Вес: 86 г
- Длина: 165 мм





**HSM-12 (KBT)**  
нож строительный монтажный

- Предназначен для резки тонких строительных материалов (бумага, картон, пластик, резина и т.д.)
- Выдвижное двустороннее трапециевидное лезвие с функциями фиксации и автовозврата
- Ширина лезвия: 18 мм
- Корпус ножа со встроенным стропорезом
- Материал лезвий: инструментальная сталь
- Механизм быстрой смены лезвий
- Отсек для хранения лезвий в рукоятке ножа
- 4 лезвия в комплекте (1+3 в отсеке хранения)
- Эргономичный корпус из легкого сплава с нескользящими вставками
- Прорезиненный упор для пальца
- Отверстие для подвешивания ножа
- Вес: 210 г
- Длина: 180 мм

**HSM-13 (KBT)**  
нож строительный монтажный

- Предназначен для резки тонких строительных материалов (бумага, картон, пластик, резина и т.д.)
- Выдвижное двустороннее трапециевидное лезвие
- Ширина лезвия: 18 мм
- Корпус ножа со встроенным стропорезом
- Материал лезвий: инструментальная сталь
- Система быстрой автозамены лезвий
- Отсек для хранения лезвий в рукоятке ножа
- 7 лезвий в комплекте (1+6 в отсеке хранения)
- Эргономичный корпус из легкого сплава с нескользящими вставками
- Прорезиненный упор для пальца
- Отверстие для подвешивания ножа
- Вес: 229 г
- Длина: 170 мм



**СЛ-Т-5 (KBT)**  
набор сменных трапециевидных лезвий

- В наборе:
  - 5 трапециевидных лезвий
- Ширина лезвий: 18 мм
- Материал лезвий: инструментальная сталь
- Поставляются в пластиковом пенале
- Совместимость: HSM-10/11/12/13/14/15



**HSM-14 (KBT)**  
нож строительный монтажный

- Предназначен для резки тонких строительных материалов (бумага, картон, пластик, резина и т.д.)
- Две независимые направляющие для лезвий
- Конструкция направляющих предотвращает одновременное выдвижение двух лезвий
- Ширина лезвия: 18 мм
- Материал лезвий: инструментальная сталь
- Система быстрой автозамены лезвий
- Отсек для хранения лезвий в рукоятке ножа
- 6 лезвий в комплекте (2+4 в отсеке хранения, 3 трапециевидных + 3 крючкообразных)
- Эргономичный корпус из легкого сплава с нескользящими вставками
- Прорезиненный упор для пальца
- Отверстие для подвешивания ножа
- Вес: 187 г
- Длина: 165 мм



**HSM-15 (KBT)**  
нож строительный монтажный складной

- Предназначен для резки тонких строительных материалов (бумага, картон, пластик, резина и т.д.)
- Автоматическая фиксация в раскрытом состоянии
- Ширина лезвия: 18 мм
- Материал лезвий: инструментальная сталь
- Система быстрой автозамены лезвий
- Складная конструкция
- Защитный колпачок для безопасного хранения и транспортировки
- Полностью металлический корпус, изготовленный из легкого сплава
- На корпусе нанесена накатка для упора пальца
- Отверстие для подвешивания ножа
- Вес: 124 г
- Длина: 100/170 мм



**СЛ-К-5 (KBT)**  
набор сменных крючкообразных лезвий

- В наборе:
  - 5 крючкообразных лезвий
- Ширина лезвий: 18 мм
- Материал лезвий: инструментальная сталь
- Поставляются в пластиковом пенале
- Совместимость: HSM-10/11/12/13/14/15





## Ножи диэлектрические для работ под напряжением 1000 В



### НМИ-01 (КВТ)

нож монтерский диэлектрический с большой «пяткой»

- Для работы под напряжением до 1000 В
- Изогнутое лезвие с «пяткой» для легкого вскрытия оболочки кабеля без риска повреждения жилы
- Лезвие из японской нержавеющей стали
- Твердость лезвия HRC 51...53
- Изолированная рукоятка с упором для пальцев
- Двухкомпонентная рукоятка из нескользящей термопластрезины
- Полупрозрачный защитный чехол для идентификации модели, а также безопасного хранения и транспортировки
- Снятие оболочки с многожильных кабелей без повреждения жилы изоляции
- Вес: 94 г                      Длина: 192 мм



### НМИ-01А (КВТ)

нож монтерский диэлектрический с малой «пяткой» и частично изолированным лезвием

- Для работы под напряжением до 1000 В
- Частично изолированное изогнутое лезвие с «пяткой» для легкого вскрытия оболочки кабеля без риска повреждения жилы
- Лезвие из японской нержавеющей стали
- Твердость лезвия HRC 51...53
- Изолированная рукоятка с упором для пальцев
- Двухкомпонентная рукоятка из нескользящей термопластрезины
- Полупрозрачный защитный чехол для идентификации модели, а также безопасного хранения и транспортировки
- Снятие оболочки с многожильных кабелей без повреждения жилы изоляции
- Вес: 95 г                      Длина: 190 мм



### НМИ-02 (КВТ)

нож монтерский диэлектрический с прямым лезвием

- Для работы под напряжением до 1000 В
- Прямое лезвие из японской нержавеющей стали
- Твердость лезвия HRC 51...53
- Изолированная рукоятка с упором для пальцев
- Двухкомпонентная рукоятка из нескользящей термопластрезины
- Полупрозрачный защитный чехол для идентификации модели, а также безопасного хранения и транспортировки
- Ширина лезвия: 17 мм
- Толщина обуха: 2 мм
- Зачистка жил от окисной пленки, снятие оболочки и изоляции кабеля
- Вес: 93 г                      Длина: 204 мм



## Ножи диэлектрические для работ под напряжением 1000 В



### НМИ-03 (КВТ)

нож монтерский диэлектрический с изогнутым лезвием

- Для работы под напряжением до 1000 В
- Изогнутое лезвие из японской нержавеющей стали
- Твердость лезвия HRC 51...53
- Изолированная рукоятка с упором для пальцев
- Двухкомпонентная рукоятка из нескользящей термопластрезины
- Полупрозрачный защитный чехол для идентификации модели, а также безопасного хранения и транспортировки
- Толщина обуха: 1.6 мм
- Зачистка жил от окисной пленки, снятие оболочки и изоляции кабеля
- Вес: 89 г
- Длина: 196 мм



### НМИ-05 (КВТ)

нож монтерский диэлектрический с частично изолированным прямым лезвием

- Для работы под напряжением до 1000 В
- Прямое, частично изолированное лезвие для защиты от короткого замыкания
- Лезвие из японской нержавеющей стали
- Твердость лезвия HRC 51...53
- Изолированная рукоятка с упором для пальцев
- Двухкомпонентная рукоятка из нескользящей термопластрезины
- Полупрозрачный защитный чехол для идентификации модели, а также безопасного хранения и транспортировки
- Зачистка жил от окисной пленки, снятие оболочки и изоляции кабеля
- Вес: 102 г
- Длина: 195 мм



### НМИ-04 (КВТ)

нож монтерский диэлектрический со складным чехлом и дополнительным лезвием

- Для работы под напряжением до 1000 В
- Прямое, частично изолированное лезвие для защиты от короткого замыкания
- Лезвие из японской нержавеющей стали
- Твердость лезвия HRC 51...53
- Дополнительное сменное лезвие в комплекте
- Встроенный складывающийся защитный чехол на лезвие для безопасного хранения и транспортировки
- Зачистка жил от окисной пленки, снятие оболочки и изоляции кабеля
- Вес: 65 г
- Длина: 180 мм





## Ножи монтерские

### НМ-01 (КВТ)

нож монтерский большой складной с прямым лезвием

- Материал лезвия: нержавеющая сталь
- Ширина лезвия: 21 мм
- Толщина обуха: 3 мм
- Твердость лезвия HRC 51...55
- Снятие изоляции и оболочки кабеля
- Зачистка жил от окисной пленки
- Рукоятка из термомодифицированной древесины
- Отверстие для крепления карабина
- Вес: 128 г
- Длина: 115/200 мм



### НМ-02 (КВТ)

нож монтерский большой складной с изогнутым лезвием

- Материал лезвия: нержавеющая сталь
- Ширина лезвия: 22 мм
- Толщина обуха: 3 мм
- Твердость лезвия HRC 51...55
- Снятие изоляции и оболочки кабеля
- Зачистка жил от окисной пленки
- Рукоятка из термомодифицированной древесины
- Отверстие для крепления карабина
- Вес: 128 г
- Длина: 115/185 мм



### НМ-06 (КВТ)

нож монтерский большой складной с изогнутым лезвием и фиксатором

- Материал лезвия: нержавеющая сталь
- Ширина лезвия: 22 мм
- Толщина обуха: 2.5 мм
- Твердость лезвия HRC 51...55
- Снятие изоляции и оболочки кабеля
- Зачистка жил от окисной пленки
- Фиксирующееся лезвие
- Рукоятка из термомодифицированной древесины
- Кольцо для крепления карабина
- Вес: 124 г    Длина: 107/185 мм



## Ножи монтерские

### НМ-10 (КВТ)

нож монтерский большой складной с прямым лезвием и дополнительной зоной для зачистки кабеля

- Материал лезвия: нержавеющая сталь
- Ширина лезвия: 21 мм
- Толщина обуха: 3 мм
- Твердость лезвия HRC 51...55
- Снятие изоляции и оболочки кабеля
- Зачистка жил от окисной пленки
- Рукоятка из термомодифицированной древесины
- Отверстие для крепления карабина
- Вес: 137 г
- Длина: 115/200 мм



### НМ-03 (КВТ)

нож монтерский малый складной с прямым лезвием

- Материал лезвия: нержавеющая сталь
- Ширина лезвия: 13 мм
- Толщина обуха: 2.5 мм
- Твердость лезвия HRC 51...55
- Снятие изоляции и оболочки кабеля
- Зачистка жил от окисной пленки
- Рукоятка из термомодифицированной древесины
- Вес: 79 г
- Длина: 98/170 мм



### НМ-05 (КВТ)

нож монтерский малый складной с изогнутым лезвием

- Материал лезвия: нержавеющая сталь
- Ширина лезвия: 18 мм
- Толщина обуха: 2.5 мм
- Твердость лезвия HRC 51...55
- Снятие изоляции и оболочки кабеля
- Зачистка жил от окисной пленки
- Лезвие серповидной формы
- Рукоятка из термомодифицированной древесины
- Вес: 76 г
- Длина: 98/165 мм







## Ножи монтерские



### НМ-07 (КВТ)

нож монтерский малый складной с двумя лезвиями

- Материал лезвий: нержавеющая сталь
- 2 лезвия: прямое и изогнутое
- Ширина лезвия: 13 мм
- Толщина обуха: 3 мм
- Твердость лезвия HRC 51...55
- Снятие изоляции и оболочки кабеля
- Зачистка жил от окисной пленки
- Рукоятка из термомодифицированной древесины
- Вес: 116 г
- Длина: 94/165 мм



### НМ-08 (КВТ)

нож монтерский малый складной с прямым лезвием и лезвием-отверткой

- Материал лезвий: нержавеющая сталь
- 2 лезвия: прямое и фиксирующееся лезвие-отвертка
- Ширина лезвия: 13 мм
- Толщина обуха: 3 мм
- Твердость лезвия HRC 51...55
- Снятие изоляции и оболочки кабеля
- Зачистка жил от окисной пленки
- Рукоятка из термомодифицированной древесины
- Вес: 115 г
- Длина: 94/165 мм

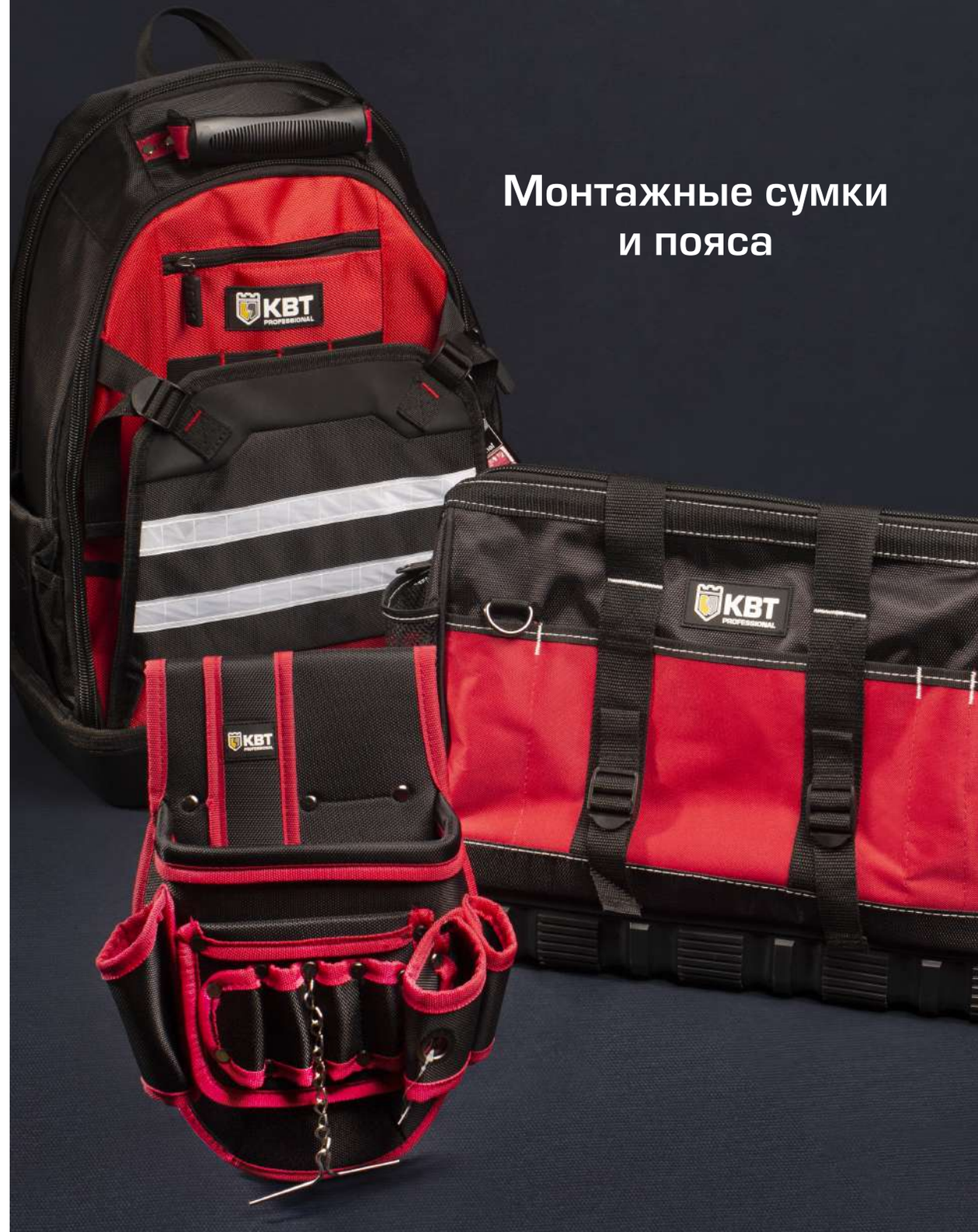


### НМ-09 (КВТ)

нож монтерский большой складной с прямым лезвием и с лезвием для разделки оболочек кабеля

- Материал лезвий: нержавеющая сталь
- 2 лезвия с независимыми фиксаторами: прямое и для разделки оболочек кабеля
- Ширина лезвия: 16 мм
- Толщина обуха: 2,5 мм
- Твердость лезвия HRC 51...55
- Вскрытие оболочки кабеля без риска повреждения жилы
- Снятие изоляции и оболочки кабеля
- Зачистка жил от окисной пленки
- Рукоятка из термомодифицированной древесины
- Вес: 171 г
- Длина: 114/200 мм

## Монтажные сумки и пояса





## Монтажные сумки и пояса, серия «ПРОФИ»



### C-01 (KBT)

сумка монтажника с резиновым дном, серия «ПРОФИ»

- Материал: влагозащитный полиэстер 1680D Оксфорд
- Конструкция:
  - 1 большое отделение с 8 внутренними карманами
  - 4 наружных кармана
  - 6 наружных мини-карманов для узких предметов
  - 3 наружных крепежных элемента из капроновой ленты
- Водозащитное резиновое дно с высокими бортиками
- Рифленые резиновые накладки на ручках
- Ремень с мягким наплечником и металлическими карабинами
- Прочная усиленная молния с крупными звеньями
- Сумка выдерживает вес до 20 кг
- Вес: 2.00 кг
- Габариты: 400x220x330 мм



### C-02 (KBT)

сумка-тележка монтажника на колесиках, серия «ПРОФИ»

- Материал: влагозащитный полиэстер 1680D Оксфорд
- Конструкция:
  - 1 большое отделение с 8 карманами
  - 9 наружных карманов
- Прочное жесткое дно с 2 колесами для перемещения сумки и 3 пластиковыми упорами для устойчивости сумки в горизонтальном положении
- Ручки с мягкими вкладками для переноса сумки
- Прочные усиленные молнии с крупными звеньями
- Сумка выдерживает вес до 20 кг
- Усиленное крепление рукоятки и колес
- Вес: 4.30 кг
- Габариты: 530x300x410/980 мм



### C-03 (KBT)

компактная сумка монтажника, серия «ПРОФИ»

- Материал: влагозащитный полиэстер 1680D Оксфорд
- Конструкция:
  - трехсекционное внутреннее отделение с 1 карманом на липучке, 18 мини-карманами для узких предметов и 1 металлическим держателем для рулетки
  - 12 наружных карманов
- Прошитые мягкие ручки для удобства переноски
- Ремень с резиновым наплечником и металлическими карабинами
- Металлические кольца для крепления плечевого ремня
- Прочная усиленная молния с крупными звеньями
- Жесткое дно с резиновыми ножками
- Сумка выдерживает вес до 15 кг
- Вес: 1.00 кг
- Габариты: 300x170x220 мм

## Монтажные сумки и пояса, серия «ПРОФИ»



### C-04 (KBT)

сумка монтажника, серия «ПРОФИ»

- Материал: влагозащитный полиэстер 1680D Оксфорд
- Конструкция:
  - центральное отделение с 16 внутренними мини-карманами для узких предметов
  - переднее отделение с откидной стенкой, 5 карманами и 11 мини-карманами для узких предметов
  - заднее отделение с откидной стенкой, 6 карманами и 1 металлическим держателем для рулетки
  - 2 наружных боковых кармана
- Прошитые мягкие ручки для удобства переноски
- Ремень с мягким наплечником и стальными карабинами
- Прочная усиленная молния с крупными звеньями
- Жесткое дно с резиновыми ножками
- Сумка выдерживает вес до 20 кг
- Вес: 2.30 кг / Габариты: 400x200x320 мм



### C-05 (KBT)

сумка монтажника с пластиковым дном, серия «ПРОФИ»

- Материал: влагозащитный полиэстер 1680D Оксфорд
- Конструкция:
  - 1 большое просторное отделение с 9 карманами
  - 11 наружных карманов
  - 4 наружных мини-кармана для узких предметов
- Усиленное водозащитное пластиковое дно с высокими бортиками
- Специальные защелкивающиеся накладки на ручках для удобства переноски
- Ремень с мягким наплечником и стальными карабинами
- Прочная усиленная молния с крупными звеньями
- Сумка выдерживает вес до 30 кг
- Вес: 2.00 кг / Габариты: 420x300x250 мм



### C-06 (KBT)

сумка монтажника универсальная, серия «ПРОФИ»

- Материал: влагозащитный полиэстер 1680D Оксфорд
- Конструкция:
  - 1 основное заднее отделение с откидной стенкой, 2 карманами и 2 нейлоновыми крепежными элементами
  - 1 большое переднее отделение с откидной стенкой, 10 карманами, 30 мини-карманами для узких предметов и металлическим карабином
  - 6 наружных карманов
  - 7 наружных мини-карманов для узких предметов
  - 1 металлический карабин, металлический держатель для рулетки и держатель для габаритных предметов
- Жесткое дно с резиновыми ножками
- Ремень с мягким наплечником и стальными карабинами
- Прочные усиленные молнии с крупными звеньями
- Сумка выдерживает вес до 15 кг
- Вес: 2.60 кг / Габариты: 490x280x400 мм





## Монтажные сумки и пояса, серия «ПРОФИ»



### С-09 (КВТ)

сумка монтажника универсальная, серия «ПРОФИ»

- Материал: влагозащитный полиэстер 1680D Оксфорд
- Конструкция:
  - 1 большое внутреннее отделение с 10 карманами, 16 мини-карманами для узких предметов, 20 резиновыми элементами для крепежа и 2 металлическими держателями для рулетки
  - 4 прозрачных кармана на откидном клапане
  - 1 карман на наружной части откидного клапана
  - 2 боковых кармана, 1 карман на задней стенке
- Жесткое дно с резиновыми ножками
- Прочная рукоятка с пластиковой накладкой
- Ремень с мягким наплечником и металлическими карабинами
- Металлические кольца для крепления плечевого ремня
- Прочные усиленные молнии с крупными звеньями
- Сумка выдерживает вес до 15 кг
- Вес: 2.10 кг / Габариты: 510x120x370 мм

### С-10 (КВТ)

миниатюрная сумка монтажника с поясным ремнем, серия «ПРОФИ»

- Материал: влагозащитный полиэстер 1680D Оксфорд
- Конструкция:
  - 1 внутреннее отделение с 6 мини-карманами для узких предметов
  - 4 мини-кармана под откидным клапаном
  - 2 резиновых крепежных элемента на боковых стенках
- Небольшая удобная сумка для набора инструментов, который всегда должен быть под рукой
- Регулируемый ремень с возможностью переноски сумки через плечо или крепления сумки на поясе
- Сумка выдерживает вес до 5 кг
- Вес: 0.40 кг
- Габариты: 240x240x70 мм

### С-13 (КВТ)

сумка монтажника поясная, серия «ПРОФИ»

- Материал: влагозащитный полиэстер 1680D Оксфорд
- Конструкция:
  - 1 большое внутр. отделение и 1 наружный карман
  - 1 широкий карман во внутреннем отделении
  - 8 мини-карманов для узких предметов
  - 1 крепежный элемент из высокопрочного капрона
- Ширина шлейки под ремень: 70 мм
- Толстые стенки позволяют сумке держать форму
- Полезный размер сумки: 210x210 мм
- Металлические кольца для крепления к сумке помочей
- Металлические заклепки в местах наивысшей нагрузки
- Вес: 0.35 кг / Габариты: 260x300x80 мм



## Монтажные сумки и пояса, серия «ПРОФИ»



### С-14 (КВТ)

сумка монтажника поясная, серия «ПРОФИ»

- Материал: влагозащитный полиэстер 1680D Оксфорд
- Конструкция:
  - 1 большое внутр. отделение и 1 наружный карман
  - 10 мини-карманов для узких предметов
  - 3 кобуры для подвешивания
  - 1 металлический держатель
- Ширина шлейки под ремень: 70 мм
- Толстые стенки позволяют сумке держать форму
- Полезный размер сумки: 175x210 мм
- 6 крепежных элементов внутри отделения
- Металлические кольца для крепления к сумке помочей
- Металлические заклепки в местах наивысшей нагрузки
- Вес: 0.36 кг / Габариты: 300x365x100 мм



### С-15 (КВТ)

сумка монтажника поясная с жесткими стенками, серия «ПРОФИ»

- Материал: влагозащитный полиэстер 1680D Оксфорд
- Конструкция:
  - 3 больших кармана
  - 4 мини-кармана для узких предметов
  - 2 кобуры для подвешивания
  - 2 металлических держателя для молотка и рулетки
- Ширина шлейки под ремень: 70 мм
- Толстые стенки позволяют сумке держать форму
- Полезный размер внутреннего отделения: 240x180 мм
- Металлические кольца для крепления к сумке помочей
- Металлические заклепки в местах наибольшей нагрузки на сумке
- Вес: 0.55 кг



### С-16 (КВТ)

сумка-пояс монтажника двойная, серия «ПРОФИ»

- Материал: влагозащитный полиэстер 1680D Оксфорд
- Конструкция:
  - 2 симметричных больших подсумника, на каждом: 2 больших кармана
  - 3 мини-кармана для узких предметов
  - 1 металлический держатель для молотка
  - прочный полипропиленовый ремень с металлической пряжкой
- Одно внутреннее отделение
- Длина пояса: 135 см
- Прочный двухрядный пояс с мощной металлической пряжкой и металлической окантовкой отверстий
- Ширина шлейки под ремень: 70 мм
- Толстые стенки позволяют сумке держать форму
- Полезный размер сумки: 230x190 мм
- Металлические кольца для крепления к сумке помочей
- Вес: 0.80 кг





## Монтажные сумки и пояса, серия «ПРОФИ»



### С-07 (КВТ)

рюкзак монтажника с резиновым дном, серия «ПРОФИ»

- Материал: влагозащитный полиэстер 1680D Оксфорд
- Конструкция:
  - просторное внутреннее отделение с 1 большим широким карманом и 16 карманами для инструментов
  - переднее отделение с 8 внутренними мини-карманами
  - 3 боковых кармана разных габаритов
  - 1 внешний фронтальный карман на липучке, 8 капроновых крепежных элементов на фронтальной и боковой частях рюкзака
  - широкий плоский карман на задней части рюкзака
  - 2 металлических крепежных кольца
- Широкие мягкие регулирующиеся лямки
- Мягкие анатомические вставки на спинке рюкзака
- Светоотражающие элементы на клапане рюкзака
- Прочные усиленные молнии с крупными звеньями
- Водозащитное резиновое дно с высокими бортиками
- Рюкзак выдерживает вес до 20 кг
- Вес: 1.95 кг
- Габариты: 430x360x230 мм

### С-08 (КВТ)

рюкзак монтажника, серия «ПРОФИ»

- Материал: влагозащитный полиэстер 1680D Оксфорд
- Конструкция:
  - переднее и заднее внутренние отделения с отдельными молниями
  - переднее отделение с 10 карманами
  - заднее отделение с большим широким плоским карманом, 2 карманами из капроновой сетки и вшитым нейлоновым карманом на молнии с 3 крепежными элементами из резиновой ленты и 2 кармашками на липучках
  - 2 внешних фронтальных каскадных кармана на молнии
  - 15 крепежных элементов из светоотражающей ленты и 15 крепежных элементов из капроновой ленты на фронтальной части рюкзака
  - верхний клапан рюкзака оборудован 2 карманами на молнии и 6 крепежными элементами из капроновой ленты
  - в одном из карманов на клапане рюкзака вшит внутренний нейлоновый карман и 3 крепежных элемента из резиновой ленты
- Широкие мягкие регулирующиеся лямки
- Регулируемый поясной ремень и ручка для переноски
- Защелки-фиксаторы для изменения объема рюкзака
- Светоотражающие элементы на внешнем фронтальном кармане рюкзака
- Мягкие анатомические вставки на спинке рюкзака
- Прочные усиленные молнии с крупными звеньями
- Рюкзак выдерживает вес до 10 кг
- Вес: 1.65 кг
- Габариты: 450x300x220 мм



## Монтажные сумки и пояса, серия «ПРОФИ»



### С-17 (КВТ)

рюкзак монтажника, серия «ПРОФИ»

- Материал: влагозащитный полиэстер 1680D Оксфорд
- Конструкция:
  - 1 переднее внутреннее отделение с 10 карманами и 6 мини-карманами для узких предметов
  - 1 заднее внутреннее отделение с 6 карманами, 10 мини-карманами для узких предметов, 6 капроновыми крепежными элементами и металлическим карабином
  - 4 кармана и клапан для крепления крупногабаритных предметов на лицевой части
  - 3 мини-кармана для узких предметов и металлический держатель для рулетки на боковых сторонах
- Широкие мягкие регулирующиеся лямки
- Регулируемый поясной ремень и ручки для переноски
- Мягкие вставки на спинке рюкзака
- Прочные усиленные молнии с крупными звеньями
- Жесткое дно с резиновыми ножками
- Рюкзак выдерживает вес до 10 кг
- Вес: 1.78 кг / Габариты: 410x350x200 мм



### С-19 (КВТ)

рюкзак монтажника со вставкой, серия «ПРОФИ»

- Материал: влагозащитный полиэстер 1680D Оксфорд
- Конструкция:
  - 1 внутреннее отделение с 2 карманами и вставкой
  - 1 заднее внутреннее отделение с 1 карманом для плоских предметов
  - 1 сетчатый карман, 2 металлических крепежных элемента и 14 капроновых крепежных элементов на лицевой части
  - 2 кармана и 2 крепежных элемента по бокам
  - 1 сетчатый карман на ляжке
- Широкие мягкие регулирующиеся лямки
- Светоотражающие элементы на фронтальной поверхности рюкзака, боковых карманах и ляжках
- Мягкие вставки на спинке рюкзака
- Ручка для переноски рюкзака
- 2 ремешка на липучках для регулировки объема рюкзака
- Прочные усиленные молнии с крупными звеньями
- Жесткое дно
- Рюкзак выдерживает вес до 20 кг
- Рюкзак поставляется с дополнительной раскладной четырехсторонней вставкой-книжкой
- Вставка имеет жесткие стенки и ручки для переноски, что позволяет использовать ее отдельно от рюкзака
- Рабочие поверхности вставки оборудованы 40 карманами для размещения в них ручного инструмента различных габаритов
- Вес рюкзака без вставки/ со вставкой: 1.40/2.30 кг
- Габариты вставки в разложенном состоянии: 800x325 мм
- Габариты рюкзака: 500x350x200 мм





## Монтажные сумки и пояса, серия «ПРОФИ»



### С-18 (КВТ)

рюкзак монтажника с внешним карман-клапаном и с пластиковым дном, серия «ПРОФИ»

- Материал: влагозащитный полиэстер 1680D Оксфорд
- Конструкция:
  - переднее внутреннее отделение с 6 карманами, 10 мини-карманами для узких предметов и 7 крепежными элементами из резиновой ленты
  - заднее внутреннее отделение с 1 большим карманом для плоских предметов
  - внешний карман на молнии и карман-клапан для крепления крупногабаритных предметов с 4 крепежными элементами из резиновой ленты на лицевой части
  - 2 боковых кармана и 2 мини-кармана для узких предметов
- Широкие мягкие регулирующиеся ляжки
- Регулируемый поясной ремень и ручки для переноски
- Мягкие вставки на спинке рюкзака
- Прочные усиленные молнии с крупными звеньями
- Усиленное водозащитное дно из полимерного ударостойкого материала с высокими бортиками
- Рюкзак выдерживает вес до 20 кг
- Вес: 2.73 кг
- Габариты: 520x360x220 мм

### С-20 (КВТ)

сумка монтажника открытого типа с органайзером, серия «ПРОФИ»

- Материал: влагозащитный полиэстер 1680D Оксфорд
- Конструкция:
  - 3 отделения: большое центральное и 2 малых боковых
  - боковые отделения разделены на две части с 1 мини-карманом в каждой
  - специальное отделение в донной части сумки для органайзера
  - 7 карманов, 4 мини-кармана для узких предметов, 1 крепежный элемент с металлическим карабином и 1 металлический держатель для рулетки на боковых сторонах
- Ремень с мягким наплечником и металлическими карабинами
- Металлические кольца для крепления плечевого ремня
- Прочная ручка для переноски
- Мягкие вставки на одной из 4 боковых стенок
- Жесткие армированные стенки позволяют сумке держать форму
- Плотное двойное дно с отделением для органайзера
- Пластмассовый органайзер с 12 ячейками в комплекте
- Сумка выдерживает вес до 10 кг
- Металлические заклепки в местах наибольшей нагрузки
- Вес: 1.50 кг
- Габариты: 400x210x210 мм



## Монтажные сумки и пояса, серия «ПРОФИ»

### С-50 / С-51 (КВТ)

ремни тканые с пластиковой защелкой и металлической пряжкой

- Предназначены для крепления на них сумок монтажника и других предметов, имеющих шлейку
- Модель С-50: прочная пластиковая пряжка-защелка позволяет использовать ремень с грузами средней тяжести
- Модель С-51: прочная металлическая пряжка с двумя язычками и двойной ряд отверстий с металлической окантовкой
- Максимальная длина ремней: 135 см
- Ширина ремней: 4.6 см
- Вес: 0.11 кг



### С-52 (КВТ)

пояс-кушак текстильный без ремня, серия «ПРОФИ»

- Материал: влагозащитный полиэстер 1680D Оксфорд
- Предназначен для снижения нагрузки на мышцы спины и живота при переноске на поясном ремне тяжелых грузов
- Ширина шлейки под ремень: 70 мм
- Конструкция кушака позволяет использовать его с любыми подходящими поясными ремнями
- Плотный мягкий материал внутри кушака
- Длина кушака: 82 см
- Максимальная ширина кушака: 14.5 см
- Вес: 0.19 кг



### С-22 (КВТ)

универсальный регулируемый жилет монтажника со светоотражающими полосами, серия «ПРОФИ»

- Материал: дышащий сетчатый синтетический материал и влагозащитный полиэстер 1680D Оксфорд
- Конструкция:
  - 2 нагрудных кармана с 5 отделениями в каждом
  - 2 передних кармана с 10 отделениями в каждом
  - 2 кармана на липучках на поясице
  - 2 петли на липучках для подвешивания габаритного инструмента
- Четыре широких боковых ремня для регулировки объема жилета
- Широкие липучки на плечах для регулировки длины жилета
- Прочная усиленная молния с крупными звеньями
- Светоотражающие полосы на плечах, груди и спине
- Легкий и универсальный жилет монтажника с регулировкой по объему и длине
- Легкая вентилируемая сетчатая ткань на спине
- Петля для подвешивания
- Вес: 600 г





## Монтажные сумки и пояса, серия «DEAD BULL»



### СК-1 (КВТ)

ремень кожаный с металлической пряжкой, премиум-серия «DEAD BULL»

- Материал: буйволиная кожа, дубленая в масле
- Толщина кожи: 3 мм
- Предназначен для крепления на нем сумок монтажника и других предметов, имеющих шлейку
- Двойной ряд отверстий
- Прочная металлическая пряжка с двумя язычками
- Длина / ширина ремня: 130 / 5 см
- Объем ремня мин / макс: 88 / 114 см
- Вес: 0.25 кг

### СК-4 (КВТ)

сумка кожаная поясная без ремня, с 4 отделениями, премиум-серия «DEAD BULL»

- Материал: буйволиная кожа премиум-качества, дубленая в масле
- Толщина кожи: 2 мм
- Конструкция:
  - 4 больших кармана
  - 1 крепежный элемент из высокопрочного капрона
- Дубление обеспечивает водоотталкивающие свойства
- Сумка прошита высокопрочной девятислойной крученой нейлоновой нитью
- Все кожаные элементы проклепаны металлическими заклепками в местах наибольшей нагрузки и прошиты двойной строчкой
- Ширина шлейки под ремень: 65 мм
- Толстые стенки поддерживают форму сумки
- Ручка для переноски сумки
- Вес: 0.62 кг / Габариты: 310x290 мм

### СК-10 (КВТ)

сумка кожаная поясная без ремня, с 10 отделениями, премиум-серия «DEAD BULL»

- Материал: буйволиная кожа премиум-качества, дубленая в масле
- Толщина кожи: 2 мм
- Конструкция:
  - 6 больших карманов
  - 4 мини-кармана для узких предметов (отвертки и проч.)
  - 2 металлических держателя для молотка и рулетки
- Дубление обеспечивает водоотталкивающие свойства
- Сумка прошита высокопрочной девятислойной крученой нейлоновой нитью
- Все кожаные элементы проклепаны металлическими заклепками в местах наибольшей нагрузки и прошиты двойной строчкой
- Ширина шлейки под ремень: 65 мм
- Толстые стенки поддерживают форму сумки
- Ручка для переноски сумки
- Вес: 0.70 кг / Габариты: 340x250 мм



## Монтажные сумки и пояса, серия «DEAD BULL»



### СК-9 (КВТ)

сумка поясная кожаная без ремня, с 9 отделениями, премиум-серия «DEAD BULL»

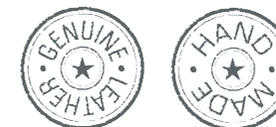
- Материал: буйволиная кожа, дубленая в масле
- Толщина кожи: 2.8 мм
- Конструкция:
  - 6 карманов и 3 кожаных элемента для подвеса
  - 2 металлических держателя
  - стальной карабин
- Все кожаные элементы проклепаны металлическими заклепками в местах наибольшей нагрузки и прошиты девятислойной крученой нейлоновой нитью
- Ширина шлейки под ремень: 80 мм
- Толстые стенки поддерживают форму сумки
- Отверстие для подвешивания на задней стороне шлейки
- Вес: 0.60 кг / Габариты: 210x270 мм



### СК-12 (КВТ)

сумка-пояс монтажника кожаная, с 12 отделениями, премиум-серия «DEAD BULL»

- Материал: буйволиная кожа премиум-качества, дубленая в масле
- Толщина кожи: 2 мм
- Конструкция:
  - 2 симметричных больших подсумника с 5 отделениями и 1 стальным держателем для молотка каждый и центральная сумка-карман
  - 1 кобура для подвешивания
  - 1 крепежный элемент из высокопрочного капрона
  - прочный кожаный пояс с металлической пряжкой
- Дубление обеспечивает водоотталкивающие свойства
- Все кожаные элементы проклепаны металлическими заклепками в местах наибольшей нагрузки и прошиты двойной строчкой девятислойной крученой нейлоновой нити
- Нейлоновые ручки для переноски сумки-пояса
- Вес: 1.35 кг / Длина пояса: 145 см



*“Есть вещи, которые сразу становятся семейными реликвиями и затем передаются из поколения в поколение.”*

*“Прочность, долговечность и совершенство. Премиум-серия «DEAD BULL» от КВТ.”*





## Монтажные сумки и пояса, серия «ПРОФИ»



### С-53 (КВТ)

сумка-кобура для шуруповерта,  
серия «ПРОФИ»

- Материал: влагозащитный полиэстер 1680D Оксфорд
- Конструкция:
  - 1 основное отделение для шуруповерта
  - 7 мини-карманов для узких предметов
- Ширина шлейки под ремень: 70 мм
- Предназначена для размещения шуруповерта, дрели или подобных инструментов среднего размера
- Ремешок с пластиковым замком предохраняет инструмент от выпадения из кобуры
- Вшитый магнитный держатель для удерживания небольших металлических деталей, метизов и т.д.
- Металлические заклепки в местах наивысшей нагрузки
- Вес: 0.35 кг
- Габариты: 305x190 мм

*“Универсальная сумка-кобура для аккумуляторного шуруповерта от «КВТ».”*

### С-55 (КВТ)

напульсник с магнитным держателем,  
серия «ПРОФИ»

- Материал: влагозащитный полиэстер 1680D Оксфорд
- Предназначен для удерживания небольших металлических деталей, метизов и т.п. при работе
- Во время работы обеспечивается быстрый доступ к необходимым деталям
- Идеально подходит для применения при косметическом ремонте, строительстве, деревообработке, авторемонтных проектах
- Мягкая пористая подложка
- Напульсник фиксируется на руке при помощи липучки
- Достаточная длина напульсника позволяет его крепить поверх верхней одежды
- Количество магнитов: 5 шт
- Ширина напульсника: 8.7 см
- Длина напульсника: 35 см
- Вес: 0.07 кг

*“Новинка 2018! Напульсник с магнитным держателем для временного размещения шурупов, винтов и гвоздей в процессе монтажа.”*



## Монтажные сумки и пояса, серия «ПРОФИ»

### С-56 (КВТ)

молоткодержатель,  
серия «ПРОФИ»

- Материал:
  - влагозащитный полиэстер 1680D Оксфорд
  - сталь
- Предназначен для крепления на пояс и удерживания молотка или похожего по форме инструмента
- Ширина шлейки под ремень: 70 мм
- Возможность перемещения молоткодержателя по поясу
- Стальная профилированная пластина и поворотная петля держателя проклепаны в трех местах
- Антикоррозионное покрытие держателя
- Металлические заклепки в местах наибольшей нагрузки
- Вес: 0.12 кг
- Габариты: 130x120x70 мм

*“Компактный аксессуар для крепления молотка на пояском ремне.”*



### С-54 (КВТ)

помочи разгрузочные,  
серия «ПРОФИ»

- Материал: полипропилен
- Предназначены для поддержки сумок монтажника и других предметов, имеющих необходимые крепления или закрепленных на пояском ремне
- Совместимость: сумки поясные С-13, С-14, С-15, С-16 пояс-кушак С-52
- 4 надежных вращающихся металлических карабина
- 2 мягких регулируемых наплечника
- Регулируемая длина лямок: от 115 до 140 см
- Ширина лямок: 40 мм
- Равномерное распределение нагрузки и комфорт при использовании помочей в работе с большими грузами
- Вес: 0.28 кг

*“Снижение нагрузки на поясничный отдел позвоночника при переносе на пояском ремне тяжелых грузов.”*





## Пластмассовые кейсы-органайзеры, серия «ПРОФИ»



### К-01 (КВТ)

двусторонний раскладной кейс-органайзер с 15 сменными модулями, серия «ПРОФИ»

- Пластиковый кейс-органайзер со сменными модулями для хранения мелких деталей
- В комплекте:
  - 12 одинарных модулей 95x65x65 мм
  - 2 полуторных модуля 140x65x65 мм
  - 1 тройной модуль 295x65x65 мм
  - разделительные пластины для модулей
  - наклейки для маркировки содержимого модулей
- Каждый модуль оснащен специальными замком и надежно фиксируется в кейсе пластиковой клипсой
- При необходимости, с помощью клипсы можно закрепить модули на поясном ремне
- Прозрачные модули позволяют легко идентифицировать их содержимое как в открытом, так и в закрытом кейсе
- Прочная и удобная защелка на крышке каждого модуля
- Возможность установки модулей в кейсе в произвольном порядке
- Кейс открывается на 180°
- Отверстия на наружной поверхности кейса, для закрепления его на вертикальной поверхности
- Съемный плечевой ремень с резиновым наплечником для легкой транспортировки
- Габариты кейса: 305x345x150 мм
- Вес: 2.00 кг

*“Каркасно-сотовая структура корпуса из прочного пластика и 15 прозрачных модулей различных габаритов. Новое поколение органайзеров-2019.”*



## Пластмассовые кейсы-органайзеры, серия «ПРОФИ»

### К-02 (КВТ)

кейс-органайзер с 14 сменными модулями, серия «ПРОФИ»

- Пластиковый кейс-органайзер со сменными модулями для хранения мелких деталей
- В комплекте:
  - пластиковый кейс
  - 14 одинарных модулей 88x60x55 мм
- Каждый модуль находится в кейсе в своем отделе
- По необходимости, с помощью клипсы можно закрепить модули на поясном ремне
- Прозрачные модули позволяют легко идентифицировать их содержимое как в открытом, так и в закрытом кейсе
- Прочная защелка на крышке каждого модуля
- Возможность установки модулей в кейсе в произвольном порядке
- Крышка кейса открывается на 90°
- Прозрачная крышка кейса позволяет с легкостью находить нужный модуль
- Надежные замки для фиксации крышки кейса
- Прочная рукоятка со вставкой из мягкой нескользящей резины для переноски кейса
- Ножки для установки кейса в вертикальном положении
- Габариты кейса: 380x310x65 мм
- Вес: 1.30 кг



### К-03 (КВТ)

кейс-органайзер с 7 отделениями, серия «ПРОФИ»

- Пластиковый кейс-органайзер с модульными отделениями для хранения мелких деталей
- В комплекте:
  - пластиковый кейс
  - 8 разделительных пластин
- Размеры основных отделений:
  - 182x68 мм – 3 шт.
  - 198x68 мм – 2 шт.
  - 93x58 мм – 2 шт.
- При помощи разделительных пластин из 5 больших отделений можно сделать 13
- Крышка кейса открывается на 90°
- Прозрачная крышка кейса позволяет с легкостью идентифицировать содержимое
- Надежные замки для фиксации крышки кейса
- Дополнительные боковые замки фиксируют крышку кейса или позволяют устанавливать и закреплять кейсы друг на друге
- Прочная рукоятка со вставкой из мягкой нескользящей резины для переноски кейса
- Ножки для установки кейса в вертикальном положении
- Габариты кейса: 370x290x70 мм
- Вес: 0.75 кг







## Пластмассовые кейсы-органайзеры, серия «ПРОФИ»



### К-10 (КВТ)

кейс-органайзер с 15 отделениями,  
серия «ПРОФИ»

- Пластиковый кейс-органайзер с модульными отделениями для хранения мелких деталей
- В комплекте:
  - пластиковый кейс
  - 6 съемных разделительных пластин
- Внутренний размер кейса: 200x95x30 мм
- Внутренний размер отделений: 40x30x30 мм
- Крышка открывается на 180°
- Три надежных широких замка для фиксации крышки
- Резиновый уплотнитель для плотного прилегания крышки
- Пластиковый крепеж для подвешивания кейса
- Габариты кейса: 233x120x35 мм
- Вес: 170 г



### К-11 (КВТ)

кейс-органайзер с 15 отделениями,  
серия «ПРОФИ»

- Пластиковый кейс-органайзер с модульными отделениями для хранения мелких деталей
- В комплекте:
  - пластиковый кейс
  - 6 съемных разделительных пластин
- Внутренний размер кейса: 245x155x38 мм
- Внутренний размер отделений: 48x50x38 мм
- Крышка открывается на 180°
- Три надежных широких замка для фиксации крышки
- Резиновый уплотнитель для плотного прилегания крышки
- Пластиковый крепеж для подвешивания кейса
- Габариты кейса: 273x180x43 мм
- Вес: 295 г



### К-12 (КВТ)

кейс-органайзер с 24 отделениями,  
серия «ПРОФИ»

- Пластиковый кейс-органайзер с модульными отделениями для хранения мелких деталей
- В комплекте:
  - пластиковый кейс
  - 8 съемных разделительных пластин
- Внутренний размер кейса: 325x195x45 мм
- Внутренний размер отделений: 52x48x45 мм
- Крышка открывается на 180°
- Три надежных широких замка для фиксации крышки
- Резиновый уплотнитель для плотного прилегания крышки
- Пластиковый крепеж для подвешивания кейса
- Габариты кейса: 358x223x50 мм
- Вес: 500 г

## Наборы инструмента в сумках





## Наборы инструмента



### НИЭ-05 (KBT)

набор инструментов «Домашний мастер»,  
5 предметов

- Состав набора:
  - 1) пассатижи «Мастер» 180 мм
  - 2) бокорезы «Мастер» 160 мм
  - 3) набор слесарных отверток НО-08
  - 4) нож монтерский НМ-01
  - 5) клещи переставные 250 мм
  - 6) сумка электромонтажника С-03
- Прочная сумка с большим количеством отделений и наплечным ремнем
- Вес набора с сумкой: 2.55 кг
- Габариты сумки: 300x170x220 мм

### НИЭ-06 (KBT)

набор инструментов «Щитовик-эксперт»,  
5 предметов

- Состав набора:
  - 1) пресс-клещи СТК, без матриц
  - 2) матрицы: МПК-01/02/03/04/05/10
  - 3) ножницы для резки проводов МС-02
  - 4) стриппер WS-04А
  - 5) набор слесарных отверток НО-08
  - 6) сумка электромонтажника С-03
- Опрессовка, резка и снятие изоляции – в одном наборе
- Прочная сумка с большим количеством отделений и наплечным ремнем
- Вес набора с сумкой: 3.00 кг
- Габариты сумки: 300x170x220 мм

### Набор «Дорожный» (KBT)

набор инструментов,  
12 предметов

- Состав набора:
  - 1) клещи переставные 180 мм
  - 2) пассатижи «Мастер» 160 мм
  - 3) бокорезы «Мастер» 160 мм
  - 4) длинногубцы «Мастер» 200 мм
  - 5) нож монтерский НМ-01
  - 6) инструмент для снятия изоляции WS-05
  - 7) изолента х/б черная
  - 8) молоток слесарный МС-400
  - 9) набор отверток «Мастер» НО-02
  - 10) набор гаечных комбинир. ключей НКК-8 (8-19)
  - 11) набор шестигранных ключей с шаром КШ-9
  - 12) сумка электромонтажника С-03
- Прочная сумка с большим количеством отделений
- Вес набора с сумкой: 4.40 кг
- Габариты сумки: 300x170x220 мм



## Наборы инструмента



### Набор «Домовой-01», эконом (KBT)

набор инструментов,  
6 предметов

- Состав набора:
  - 1) пассатижи «Мастер» 160 мм
  - 2) бокорезы «Мастер» 160 мм
  - 3) молоток слесарный МС-300
  - 4) набор отверток «Мастер» НО-02
  - 5) рулетка строительная РС-02-3x16
  - 6) сумка электромонтажника С-03
- Прочная сумка с большим количеством отделений и наплечным ремнем
- Вес набора с сумкой: 2.40 кг
- Габариты сумки: 300x170x220 мм



### Набор «Домовой-02», оптимум (KBT)

набор инструментов,  
8 предметов

- Состав набора:
  - 1) пассатижи «Мастер» 160 мм
  - 2) бокорезы «Мастер» 160 мм
  - 3) длинногубцы «Мастер» 160 мм
  - 4) нож монтерский НМ-01
  - 5) молоток слесарный МС-300
  - 6) набор отверток «Мастер» НО-05
  - 7) рулетка строительная РС-01-3x19
  - 8) сумка электромонтажника С-03
- Прочная сумка с большим количеством отделений и наплечным ремнем
- Вес набора с сумкой: 3.00 кг
- Габариты сумки: 300x170x220 мм



### Набор «Домовой-03», макси (KBT)

набор инструментов,  
10 предметов

- Состав набора:
  - 1) пассатижи «Мастер» 160 мм
  - 2) пассатижи «Мастер» 180 мм
  - 3) бокорезы «Мастер» 160 мм
  - 4) длинногубцы «Мастер» 160 мм
  - 5) клещи переставные 250 мм
  - 6) нож монтерский НМ-01
  - 7) молоток слесарный МС-300
  - 8) набор отверток «Мастер» НО-08
  - 9) рулетка строительная РС-03-5x25
  - 10) сумка электромонтажника С-03
- Комплект ШГИ и отверток в одном наборе
- Прочная сумка с большим количеством отделений и наплечным ремнем
- Вес набора с сумкой: 4.20 кг
- Габариты сумки: 300x170x220 мм





## Наборы инструмента



### Набор «Домовой-04», профи (KBT) набор инструментов, 13 предметов

- Состав набора:
  - 1) пассатижи «Мастер» 160 мм
  - 2) пассатижи «Мастер» 180 мм
  - 3) бокорезы «Мастер» 160 мм
  - 4) длинногубцы «Мастер» 160 мм
  - 5) длинногубцы «Мастер» 200 мм
  - 6) длинногубцы изогнутые «Мастер» 160 мм
  - 7) клещи переставные 250 мм
  - 8) нож монтерский НМ-01
  - 9) нож строительный монтажный НСМ-10
  - 10) молоток слесарный МС-300
  - 11) набор отверток «Мастер» НО-08
  - 12) рулетка строительная РС-03-5x25
  - 13) сумка электромонтажника С-03
- Прочная сумка с наплечным ремнем
- Вес набора с сумкой: 4.70 кг
- Габариты сумки: 300x170x220 мм



### Набор «Домовой-05», мини (KBT) набор инструментов, 8 предметов

- Состав набора:
  - 1) мини-пассатижи «Мастер» 120 мм
  - 2) мини-бокорезы «Мастер» 115 мм
  - 3) мини-длинногубцы «Мастер» 125 мм
  - 4) мини-длинногубцы изогнутые «Мастер» 125 мм
  - 5) мини-плоскогубцы «Мастер» 125 мм
  - 6) мини-тонкогубцы «Мастер» 150 мм
  - 7) набор отверток «Мастер» НО-07 мини
  - 8) сумка электромонтажника С-03
- Прочная сумка с наплечным ремнем
- Вес набора с сумкой: 1.90 кг
- Габариты сумки: 300x170x220 мм



### Набор «Домовой-06», авто (KBT) набор инструментов, 14 предметов

- Состав набора:
  - 1) пассатижи «Мастер» 180 мм
  - 2) бокорезы «Мастер» 160 мм
  - 3) длинногубцы «Мастер» 200 мм
  - 4) длинногубцы изогнутые «Мастер» 160 мм
  - 5) клещи переставные 250 мм
  - 6) нож монтерский НМ-01
  - 7) нож строительный монтажный НСМ-10
  - 8) молоток слесарный МС-400
  - 9) набор отверток «Мастер» НО-08
  - 10) набор гаечных рожковых ключей НКР-8 (8-27)
  - 11) набор гаечных комб. ключей НКК-12 (6-22)
  - 12) набор шестигранных ключей с шаром КШ-9
  - 13) фонарик переносной FL-7007
  - 14) сумка электромонтажника С-01
- Прочная сумка с наплечным ремнем
- Вес набора с сумкой: 7.50 кг
- Габариты сумки: 400x220x330 мм



Средства индивидуальной защиты





## Перчатки монтажника, серия «ПРОФИ»



### С-31 (КВТ)

перчатки монтажника, серия «ПРОФИ»

- Прочные усиленные перчатки из качественных и долговечных синтетических материалов
- Поставляются двух размеров: М (8) и L (9)
- Состав:
  - ладонная сторона: 95% полиэстер, 5% эластан
  - тыльная сторона: 50% полиэстер, 50% полиуретан
- Благодаря эластичным материалам идеально облегает кисть руки
- Специальный материал на ладони и пальцах обеспечивает повышенное сцепление перчатки с предметами, предотвращая их выскальзывание
- Мягкая вставка на ладони защищает ее от натирания
- Мягкая вставка на тыльной стороне перчатки защищает костяшки руки от удара
- Вшитая резинка удерживает перчатку на запястье



### С-32 (КВТ)

перчатки монтажника, серия «ПРОФИ»

- Прочные усиленные перчатки из качественных и долговечных синтетических материалов
- Поставляются двух размеров: М (8) и L (9)
- Состав:
  - 50% хлопок, 45% искусственная кожа, 5% PVC
- Специальный материал на ладони и пальцах обеспечивает повышенное сцепление перчатки с предметами, предотвращая их выскальзывание
- Мягкая вставка на ладони защищает ее от натирания
- Мягкая вставка на тыльной стороне перчатки защищает костяшки руки от удара
- Прочная застежка-напульсник на липучке обеспечивает удобную подгонку и надежную фиксацию перчатки на руке



### С-33 (КВТ)

перчатки монтажника, серия «ПРОФИ»

- Перчатки из натуральной кожи повышенной прочности
- Поставляются двух размеров: М (8) и L (9)
- Состав:
  - ладонная сторона: 100% натуральная кожа
  - тыльная сторона: 96% полиэстер, 4% спандекс
- Два вида кожи на ладони и пальцах обеспечивает повышенное сцепление перчатки с предметами, предотвращая их выскальзывание
- Двойные швы перчатки устойчивы к интенсивным нагрузкам
- Мягкая накладка из толстой кожи на ладони защищает ее от натирания
- Кожаная вставка на тыльной стороне перчатки защищает костяшки руки от удара
- Прочная застежка-напульсник на липучке обеспечивает удобную подгонку и надежную фиксацию на руке



## Перчатки монтажника, серия «ПРОФИ»

### С-34 (КВТ)

перчатки монтажника, серия «ПРОФИ»

- Прочные перчатки из качественных и долговечных синтетических материалов
- Поставляются двух размеров: М (8) и L (9)
- Состав:
  - ладонная сторона: 50% полиэстер, 30% неопрен, 20% полиуретан
  - тыльная сторона: 100% полиэстер
- Специальный материал на ладони и пальцах обеспечивает повышенное сцепление перчатки с предметами, предотвращая их выскальзывание
- Специальный материал на тыльной стороне обеспечивает вентиляцию руки
- Мягкая вставка на тыльной стороне перчатки защищает костяшки руки от удара
- Вшитая резинка удерживает перчатку на запястье



### С-35 (КВТ)

перчатки монтажника, серия «ПРОФИ»

- Прочные перчатки из качественных и долговечных синтетических материалов
- Поставляются двух размеров: L (9) и XL (10)
- Состав:
  - ладонная сторона: 100% синтетическая кожа
  - тыльная сторона: 50% полиэстер, 30% неопрен, 20% полиуретан
- Полиуретановые вставки на ладони и пальцах обеспечивают повышенное сцепление
- Специальный материал на тыльной стороне обеспечивает вентиляцию руки
- Мягкая вставка на тыльной стороне перчатки защищает костяшки руки от удара
- Застежка-напульсник на липучке обеспечивает удобную подгонку и надежную фиксацию перчатки на руке



### С-36 (КВТ)

перчатки монтажника, серия «ПРОФИ»

- Перчатки из мягкой натуральной кожи повышенной прочности
- Поставляются двух размеров: М (8) и L (9)
- Состав: 100% натуральная кожа
- Кожаные элементы на ладони и пальцах обеспечивают повышенное сцепление перчатки с предметами, предотвращая их выскальзывание
- Двойные швы перчатки устойчивы к интенсивным нагрузкам
- Дополнительная защита ладони и основания пальцев за счет специальной кожаной «юбки»
- Мягкая накладка из толстой кожи на ладони защищает ее от натирания
- Вшитая резинка удерживает перчатку на запястье





## Перчатки монтажника, серия «ПРОФИ»



### С-37 (КВТ)

перчатки монтажника усиленные, серия «ПРОФИ»

- Прочные усиленные перчатки из качественных и долговечных синтетических материалов
- Поставляются двух размеров: М (8) и L (9)
- Состав:
  - ладонная сторона: 100% синтетическая кожа с силиконовыми элементами
  - тыльная сторона: 100% полиэстер с TPR-накладками
- Водо- и маслостойкий внутренний слой на ладонной стороне
- Силиконовые точечные элементы на ладони и пальцах обеспечивают повышенное сцепление
- Специальный материал на тыльной стороне обеспечивает вентиляцию руки
- TPR-накладки на тыльной стороне и пальцах перчатки защищают руку от удара
- Удлиненный раструб предохраняет запястье

### С-38 (КВТ)

перчатки нейлоновые с полиуретановым покрытием

- Бесшовные перчатки с обливным прорезиненным покрытием
- Поставляются двух размеров: L (9) и XL (10)
- Состав: 100% полиэстер, покрытый полиуретаном
- Полиуретановое покрытие ладони и пальцев обеспечивает повышенное сцепление перчатки с предметами, предотвращая их выскальзывание
- Хорошая стойкость к маслам, нефтепродуктам, углеводородам, кислотам и щелочам
- Повышенная износостойкость и низкая стираемость
- Бесшовная вязаная основа обеспечивает максимальную чувствительность
- Тонкий материал на тыльной стороне обеспечивает вентиляцию руки
- Вшитая резинка удерживает перчатку на запястье

### С-39 (КВТ)

перчатки монтажника беспальцевые, серия «ПРОФИ»

- Прочные усиленные беспальцевые перчатки из качественных и долговечных синтетических материалов
- Поставляются двух размеров: L (9) и XL (10)
- Состав: 60% искусственная кожа, 30% спандекс, 5% неопрен, 5% эластик
- Использование беспальцевой модели позволяет вести различные точные работы, пользоваться компьютером или смартфоном, не снимая перчаток
- Специальная искусственная кожа на ладонной части защищает перчатку от истирания
- Мягкие вставки на ладони и тыльной стороне защищают руку от натирания и ударов
- Специальные петли для легкого снятия перчатки
- Эластичная застежка на липучке обеспечивает удобную подгонку и надежную фиксацию перчатки



## Перчатки монтажника, серия «ПРОФИ»



### С-40 (КВТ)

перчатки монтажника, серия «ПРОФИ»

- Перчатки с усиленной ладонной частью из специального материала
- Поставляются двух размеров: L (9) и XL (10)
- Состав: 96% полиэстер, 4% прочие материалы
- Ладонная часть полностью изготовлена из суперпрочной синтетической кожи
- Специальный материал обеспечивает более высокую стойкость к истиранию и большую устойчивость к разрывам и проколам, чем обычные синтетические материалы
- Сетчатая вставка на тыльной стороне перчатки обеспечивает вентиляцию руки
- Специальная петля для легкого снятия перчатки
- Прочная застежка-напульсник на липучке обеспечивает удобную подгонку и надежную фиксацию перчатки



### С-41 (КВТ)

перчатки универсальные, серия «ПРОФИ»

- Усиленные перчатки с ладонной частью из искусственной кожи в камуфляжном дизайне
- Поставляются двух размеров: L (9) и XL (10)
- Состав: 47% искусственная кожа, 29% полиэстер, 8% эластик, 8% TPR, 8% прочие материалы
- Ладонная часть полностью изготовлена из прочной искусственной кожи, с усиленными накладками и перфорацией для вентиляции руки
- Накладки на указательном и большом пальце из козьей кожи позволяют пользоваться сенсорным экраном смартфона, не снимая перчатки
- Прочные TPR-накладки на тыльной стороне перчатки и пальцах для защиты от ударов и повреждений
- Эластичная застежка на липучке обеспечивает удобную подгонку и надежную фиксацию перчатки



### С-42 (КВТ)

перчатки утепленные, серия «ПРОФИ»

- Утепленные перчатки с наполнителем Thinsulate, 40 г
- Поставляются двух размеров: L (9) и XL (10)
- Состав: 45% полиуретан, 50% полиэстер, 5% эластик. Подкладка: 100% полиэстер
- Ладонная часть изготовлена из нескользящего материала, обеспечивающего повышенное сцепление перчатки с предметами. Утеплитель Thinsulate позволяет комфортно работать в перчатках при небольших отрицательных температурах
- Светоотражающие полосы на тыльной стороне перчатки повышают безопасность в темное время суток
- Яркий привлекательный дизайн и высококачественные материалы позволяют использовать перчатки в быту
- Плотный вязаный раструб обеспечивает плотное прилегание перчатки к запястью, и защищает от холода





## Перчатки монтажника, серия «ПРОФИ»

### C-43 (КВТ)

перчатки монтажника, серия «ПРОФИ»



- Перчатки с нескользящим силиконовым покрытием
- Поставляются двух размеров: М (8) и L (9)
- Состав: 35% искусственная кожа, 30% спандекс, 15% неопрен, 15% силикон, 5% полиуретан
- Ладонная часть изготовлена из прочной синтетической кожи с силиконовыми точечными элементами, обеспечивающими повышенное сцепление перчатки с предметами, предотвращая их выскальзывание
- Мягкие вставки на тыльной стороне защищают руку от ударов
- Специальный материал на тыльной стороне и пальцев обеспечивает вентиляцию руки
- Эластичная застежка на липучке обеспечивает удобную подгонку и надежную фиксацию перчатки на руке

### C-44 (КВТ)

перчатки с полиуретановым покрытием утепленные



- Бесшовные перчатки с обливным прорезиненным покрытием
- Поставляются одного размера: L (9)
- Состав:
  - внешняя часть: нейлон, покрытый искусственным латексом (нитрил)
  - внутренний слой: термопластичный полиуретан (ТПУ)
  - подкладка: акрил
- Нитриловое покрытие ладони и пальцев обеспечивает повышенное сцепление перчатки с предметами
- Внутренний водозащитный слой из ТПУ препятствует попаданию жидкостей на кожу
- Вязаная акриловая подкладка защищает от холода
- Высокая стойкость к маслам, нефтепродуктам, углеводородам, кислотам и щелочам
- Повышенная износостойкость и низкая стираемость

### C-45 (КВТ)

перчатки универсальные, серия «ПРОФИ»



- Универсальные перчатки с ладонной стороной из натуральной кожи
- Поставляются двух размеров: L (9) и XL (10)
- Состав: 65% натуральная кожа, 27% полиэстер, 8% неопрен
- Ладонная часть полностью изготовлена из натуральной высококачественной козьей кожи с дополнительными накладками
- Тонкая ткань на тыльной стороне перчатки обеспечивает вентиляцию руки
- Качественные материалы позволяют проводить работы повышенной точности
- Эластичная застежка на липучке обеспечивает удобную подгонку и надежную фиксацию перчатки
- В застежке предусмотрено отверстие для подвешивания перчаток на карабин

## Перчатки монтажника, серия «ПРОФИ»

### C-46 (КВТ)

перчатки универсальные, серия «ПРОФИ»



- Универсальные перчатки с усиленной ладонной стороной из натуральной кожи
- Поставляются двух размеров: XL (10) и XXL (11)
- Состав: 65% натуральная кожа, 30% арамид, 5%
- Ладонная часть полностью изготовлена из натуральной высококачественной козьей кожи с дополнительной мягкой накладкой
- Тыльная часть изготовлена из арамида – материала, обладающего особой прочностью, термостойкостью и инертностью к действию химических веществ
- Мягкая кожаная вставка на тыльной стороне защищает костяшки руки от удара
- Вшитая резинка и застежка на липучке обеспечивают удобную подгонку и надежную фиксацию перчатки

### C-47 (КВТ)

перчатки усиленные, серия «ПРОФИ»



- Прочные усиленные перчатки из двух видов натуральной кожи и TPR-резины
- Поставляются двух размеров: L (9) и XL (10)
- Состав: 65% натуральная кожа, 32% TPR, 3% эластик
- Перчатки полностью изготовлены из высококачественной козьей кожи
- Ладонная часть на ладони и пальцах усилена накладками из прочной и долговечной кожи кенгуру
- Тыльная сторона усилена анатомическими TPR-накладками, защищающими руку и пальцы от ударов и повреждений во время работы
- Широкая резиновая лента с застежкой на липучке обеспечивают надежную фиксацию перчатки
- В застежке предусмотрено отверстие для подвешивания перчаток на карабин

### C-60 (КВТ)

наколенники с гелевым наполнителем, серия «ПРОФИ»



- Используются для защиты коленных суставов от травм при выполнении различных строительных и монтажных работ
- Внутри наколенника находится силиконовый гель-наполнитель, принимающий форму колена, что обеспечивает устойчивость и облегчает нагрузку
- Внешняя рифленая нескользящая накладка защищает от ударов и гарантирует устойчивость на любых поверхностях
- Наколенники мультиразмерны и крепятся на ногу с помощью легко регулируемых застежек-липучек и резинового ремня
- Внутренняя часть наколенника изготовлена из дышащего неопрена
- Вес комплекта: 500 г



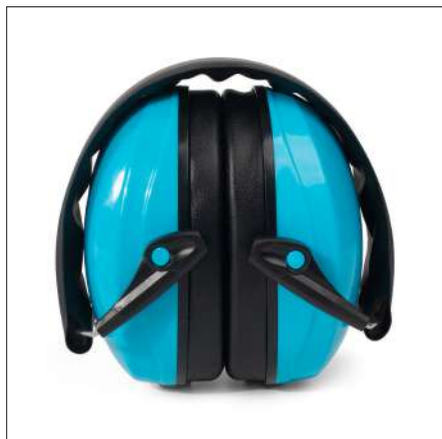


## Наушники противошумные, серия «ПРОФИ»



### НП-01 (КВТ) наушники противошумные складные

- Наушники противошумные со стандартным оголовьем предназначены для использования в условиях с умеренным уровнем промышленного шума
- Акустическая эффективность: 27 дБ
- Оптимальное уплотнение при низком давлении на околушную область
- Стальная конструкция оголовья
- Мягкие изолирующие валики
- Корпус наушников из прочного ABS-пластика
- Телескопическая регулировка по размеру головы
- Мягкая отделка оголовья обеспечивает комфорт в условиях длительного использования
- Удобная складная конструкция наушников облегчает хранение и транспортировку
- Вес: 190 г



## Мерительный инструмент



## Мерительный инструмент

### PC-01 (3 м x 19 мм) (КВТ) рулетка строительная

- Длина полотна ленты: 3 м
- Ширина полотна ленты: 19 мм
- Материал ленты: сталь с нейлоновым покрытием
- Кнопка временной фиксации ленты
- Переключатель постоянной фиксации ленты
- Двухкомпонентный корпус из ударопрочного ABS-пластика со вставками из мягкой термопластрезины
- Металлическая клипса для крепления рулетки
- Механизм автоматического сматывания ленты с возвратной пружиной
- Подвижный стальной зацеп на конце ленты для компенсации замеров при внутренних и наружных измерениях
- Отверстие в стальном зацепе для фиксации ленты за края гвоздей, шурупов и т. д.
- Соответствует 2-му классу точности по ГОСТ 7502-98 (EU II)
- Габариты: 60x65x40 мм
- Вес: 144 г

*“Рулетки серии «PC-01» оборудованы кнопкой временной фиксации ленты».*“

### PC-01 (5 м x 25 мм) (КВТ) рулетка строительная

- Длина полотна ленты: 5 м
- Ширина полотна ленты: 25 мм
- Материал ленты: сталь с нейлоновым покрытием
- Кнопка временной фиксации ленты
- Переключатель постоянной фиксации ленты
- Двухкомпонентный корпус из ударопрочного ABS-пластика со вставками из мягкой термопластрезины
- Металлическая клипса для крепления рулетки
- Механизм автоматического сматывания ленты с возвратной пружиной
- Подвижный стальной зацеп на конце ленты для компенсации замеров при внутренних и наружных измерениях
- Отверстие в стальном зацепе для фиксации ленты за края гвоздей, шурупов и т. д.
- Соответствует 2-му классу точности по ГОСТ 7502-98 (EU II)
- Габариты: 75x75x45 мм
- Вес: 300 г

## Мерительный инструмент

### PC-02 (3 м x 16 мм) (КВТ) рулетка строительная

- Длина полотна ленты: 3 м
- Ширина полотна ленты: 16 мм
- Материал ленты: сталь с нейлоновым покрытием
- Для удобства замеров в углах на задней стороне рулетки нанесена длина корпуса
- Переключатель постоянной фиксации ленты
- Двухкомпонентный корпус из ударопрочного ABS-пластика со вставками из мягкой термопластрезины
- Металлическая клипса для крепления рулетки
- Механизм автоматического сматывания ленты с возвратной пружиной
- Подвижный стальной зацеп на конце ленты для компенсации замеров при внутренних и наружных измерениях
- Отверстие в стальном зацепе для фиксации ленты за края гвоздей, шурупов и т. д.
- Соответствует 2-му классу точности по ГОСТ 7502-98 (EU II)
- Габариты: 60x60x35 мм
- Вес: 115 г

*“Ударопрочный обрезиненный корпус. Лента с нейлоновым покрытием. Качество «КВТ».”*

### PC-02 (5 м x 25 мм) (КВТ) рулетка строительная

- Длина полотна ленты: 5 м
- Ширина полотна ленты: 25 мм
- Материал ленты: сталь с нейлоновым покрытием
- Для удобства замеров в углах на задней стороне рулетки нанесена длина корпуса
- Переключатель постоянной фиксации ленты
- Двухкомпонентный корпус из ударопрочного ABS-пластика со вставками из мягкой термопластрезины
- Металлическая клипса для крепления рулетки
- Механизм автоматического сматывания ленты с возвратной пружиной
- Подвижный стальной зацеп на конце ленты для компенсации замеров при внутренних и наружных измерениях
- Отверстие в стальном зацепе для фиксации ленты за края гвоздей, шурупов и т. д.
- Соответствует 2-му классу точности по ГОСТ 7502-98 (EU II)
- Габариты: 70x70x45 мм
- Вес: 260 г



## Мерительный инструмент



### PC-03 (3 м x 16 мм) (КВТ) рулетка строительная

- Длина полотна ленты: 3 м
- Ширина полотна ленты: 16 мм
- Материал ленты: сталь с нейлоновым покрытием
- Autolock: автоматическая фиксация ленты
- Кнопка разблокировки ленты
- Двухкомпонентный корпус из ударопрочного ABS-пластика со вставками из мягкой термопластрезины
- Металлическая клипса для крепления рулетки
- Механизм автоматического сматывания ленты с возвратной пружиной
- Подвижный стальной зацеп на конце ленты для компенсации замеров при внутренних и наружных измерениях
- Отверстие в стальном зацепе для фиксации ленты за края гвоздей, шурупов и т. д.
- Соответствует 2-му классу точности по ГОСТ 7502-98 (EU II)
- Габариты: 60x65x40 мм
- Вес: 126 г

*“Рулетки серии «PC-03» оборудованы функцией AUTOLOCK – автоматическая фиксация ленты».*“



### PC-03 (5 м x 25 мм) (КВТ) рулетка строительная

- Длина полотна ленты: 5 м
- Ширина полотна ленты: 25 мм
- Материал ленты: сталь с нейлоновым покрытием
- Autolock: автоматическая фиксация ленты
- Кнопка разблокировки ленты
- Двухкомпонентный корпус из ударопрочного ABS-пластика со вставками из мягкой термопластрезины
- Металлическая клипса для крепления рулетки
- Механизм автоматического сматывания ленты с возвратной пружиной
- Подвижный стальной зацеп на конце ленты для компенсации замеров при внутренних и наружных измерениях
- Отверстие в стальном зацепе для фиксации ленты за края гвоздей, шурупов и т. д.
- Соответствует 2-му классу точности по ГОСТ 7502-98 (EU II)
- Габариты: 85x75x50 мм
- Вес: 280 г



## Мерительный инструмент

### PC-10 (10 м x 15 мм) (КВТ) рулетка строительная геодезическая

- Длина полотна ленты: 10 м
- Ширина полотна ленты: 15 мм
- Материал ленты: фибергласс
- Двустороннее нанесение разметки на ленте
- Двухкомпонентный закрытый корпус из ударопрочного ABS-пластика со вставками из мягкой термопластрезины
- Удобная откидная ручка для сматывания ленты с механизмом трехкратного ускорения
- Складной стальной зацеп на конце ленты, совмещенный с пластиковой накидной петлей
- Стальной зацеп оснащен зубцами для лучшего сцепления с поверхностью
- На корпусе рулетки предусмотрен фиксатор для петли, предотвращающий самопроизвольное разматывание
- Цена деления: 2 мм
- Соответствует 3-му классу точности по ГОСТ 7502-98 (EU III)
- Габариты: 130x110x40 мм
- Вес: 250 г

*“Землемерные геодезические рулетки серии «PC-10» с гибкой фибергласовой лентой в закрытом корпусе».*“



### PC-10 (30 м x 15 мм) (КВТ) рулетка строительная геодезическая

- Длина полотна ленты: 30 м
- Ширина полотна ленты: 15 мм
- Материал ленты: фибергласс
- Двустороннее нанесение разметки на ленте
- Двухкомпонентный закрытый корпус из ударопрочного ABS-пластика со вставками из мягкой термопластрезины
- Удобная откидная ручка для сматывания ленты с механизмом трехкратного ускорения
- Складной стальной зацеп на конце ленты, совмещенный с пластиковой накидной петлей
- Стальной зацеп оснащен зубцами для лучшего сцепления с поверхностью
- На корпусе рулетки предусмотрен фиксатор для петли, предотвращающий самопроизвольное разматывание
- Цена деления: 2 мм
- Соответствует 3-му классу точности по ГОСТ 7502-98 (EU III)
- Габариты: 200x180x40 мм
- Вес: 570 г



## Мерительный инструмент

*“Механизм троекратного ускорения  
смотает 50 метров  
за считанные секунды.”*

### PC-10 (50 м x 15 мм) (КВТ) рулетка строительная геодезическая

- Длина полотна ленты: 50 м
- Ширина полотна ленты: 15 мм
- Материал ленты: фибергласс
- Двустороннее нанесение разметки на ленте
- Двухкомпонентный закрытый корпус из ударопрочного ABS-пластика со вставками из мягкой термопластрезины
- Удобная откидная ручка для сматывания ленты с механизмом троекратного ускорения
- Складной стальной зацеп на конце ленты, совмещенный с пластиковой накидной петлей
- Стальной зацеп оснащен зубцами для лучшего сцепления с поверхностью
- На корпусе рулетки предусмотрен фиксатор для петли, предотвращающий самопроизвольное разматывание
- Цена деления: 2 мм
- Соответствует 3-му классу точности по ГОСТ 7502-98 (EU III)
- Габариты: 240x220x50 мм
- Вес: 870 г



Фонарики  
светодиодные



## Фонарики светодиодные



### FL-8012 (KBT)

фонарик светодиодный с регулируемым фокусом

- Источник света: современный светодиод CREE XML2
- Яркость светового потока: 800 лм
- Дальность: 400 м
- Время непрерывной работы: ~ 4 часа
- Удобная и практичная регулировка фокусного расстояния «Speed Focus»
- Анодированный корпус из легкого и прочного авиационного алюминиевого сплава
- Степень защиты: IPX4
- Прорезиненная кнопка включения на торце фонарика
- 5 режимов работы: полная яркость, 50% яркости, 30% яркости, мигание, SOS
- Выбор режимов осуществляется полужатием кнопки включения
- Питание: аккумулятор 18650 или 3 батарейки AAA (в комплект не входят)
- В комплекте:
  - ремешок для ношения на руке
  - переходник для батареек AAA в комплекте
- Вес (без батарей): 150 г / Габариты: 138x40 мм



“Яркий и мощный светодиод CREE XML2 второго поколения с низким энергопотреблением и длительным сроком службы.”

### FL-8047 (KBT)

фонарик светодиодный с регулируемым фокусом

- Источник света: современный светодиод CREE XML2
- Яркость светового потока: 800 лм
- Дальность: 300 м
- Время непрерывной работы: ~ 4 часа
- Удобная и практичная регулировка фокусного расстояния «Speed Focus»
- Анодированный корпус из легкого и прочного авиационного алюминиевого сплава
- Степень защиты: IPX4
- Прорезиненная кнопка включения на торце фонарика
- Защитные резиновые накладки на головной части и торце фонарика
- 5 режимов работы: полная яркость, 50% яркости, 30% яркости, мигание, SOS
- Выбор режимов осуществляется полужатием кнопки включения
- Питание: аккумулятор 18650 или 3 батарейки AAA (в комплект не входят)
- Переходник для батареек AAA в комплекте
- Вес (без батарей): 154 г / Габариты: 142x42 мм



“5 режимов работы: полная яркость, 50% и 30% яркости, стробоскоп, сигнал SOS.”

## Фонарики светодиодные



### FL-8030 (KBT)

фонарик светодиодный с регулируемым фокусом

- Источник света: современный светодиод CREE XML2
- Яркость светового потока: 1000 лм
- Дальность: 300 м
- Время непрерывной работы: ~ 8 часов
- Удобная и практичная регулировка фокусного расстояния «Speed Focus»
- Анодированный корпус из легкого и прочного авиационного алюминиевого сплава
- Степень защиты: IPX4
- Пластиковая кнопка включения выполняет функцию индикатора заряда: полный заряд – зеленый цвет кнопки / низкий заряд – красный цвет кнопки
- 5 режимов работы: полная яркость, 50% яркости, 30% яркости, мигание, SOS
- Питание: аккумулятор 18650 или 3 батарейки AAA (в комплект не входят)
- Встроенный разъем USB для подзарядки аккумулятора
- Кабель микро-USB и переходник для батареек AAA в комплекте
- Вес (без батарей): 209 г / Габариты: 159x44 мм



“Яркость 1000 люмен с системой «SPEED FOCUS». Анодированный корпус из прочного авиационного алюминиевого сплава.”

### FL-3058 (KBT)

фонарик светодиодный с раздвижной рукояткой и магнитным креплением

- Источники света:
  - светодиод XPG LED в головной части
  - светодиод COB в раздвижной рукоятке
- Яркость светового потока: 350 лм
- Дальность: 150 м
- Время непрерывной работы: ~ 4 часа
- 2 в 1: фонарь и стационарный прибор освещения
- Анодированный корпус из легкого и прочного авиационного алюминиевого сплава
- Степень защиты: IPX4
- Пластиковая кнопка включения
- 3 режима работы:
  - головной диод: полная яркость
  - диод в рукоятке: полная яркость/красный мигающий
- Мощный магнит в торцевой части рукоятки фонаря позволяет закрепить его на стенке металлического щитка
- Питание: 4 батарейки AAA (в комплект не входят)
- Вес (без батарей): 237 г
- Габариты: 170/227x45 мм



“Телескопический фонарь с дополнительным светодиодом в раздвижной рукоятке. Встроенный торцевой магнит.”

## Фонарики светодиодные



### HL-9023 (KBT)

фонарик налобный светодиодный

- Источники света: светодиод COB, 2 красных боковых светодиода
- Яркость светового потока: 120 лм
- Дальность: 100 м
- Время непрерывной работы: ~ 4 часа
- Прочный пластиковый корпус. Степень защиты: IPX4
- Прорезиненная кнопка включения
- 4 режима работы: полная яркость, 50% яркости, красный свет, мигание красного света
- Поворотный механизм корпуса фонаря
- Питание: 3 батарейки AAA (в комплект не входят)
- Вес (без батарей): 44 г / Габариты: 60x35x42 мм



### HL-9026 (KBT)

фонарик налобный светодиодный с отдельным батарейным блоком

- Источники света: центральный светодиод CREE XPG, 2 боковых светодиода COB, 10 красных светодиодов SMD, 3 красных светодиода на батарейном отсеке
- Яркость светового потока: 300 лм
- Дальность: 150 м
- Время непрерывной работы: ~ 6 часов
- Прочный пластиковый корпус. Степень защиты: IPX4
- 2 прорезиненные кнопки включения
- Режимы работы:
  - светодиод CREE XPG: полная яркость, 50% яркости, мигание, SOS (при удержании кнопки 1 сек)
  - светодиоды COB и светодиоды SMD: полная яркость, красный свет, мигание красного света
- Возможность комбинирования режимов работы
- Поворотный механизм на 90°
- Отдельный батарейный блок с подсветкой
- Питание: 3 батарейки AA (в комплект не входят)
- Вес (без батарей): 135 г / Габариты: 84x52x36 мм



### FL-7007 (KBT)

фонарь переносной светодиодный

- Источник света: 1 светодиод COB
- Яркость светового потока: 200 лм
- Дальность: 50 м
- Время непрерывной работы: ~ 5 часов
- Прочный пластиковый корпус. Степень защиты: IPX4
- 1 режим работы: полная яркость
- Поворотная рамка для установки фонарика в различных положениях
- Вращающийся карабин для подвешивания со встроенным магнитом
- Питание: 3 батарейки AAA (в комплект не входят)
- Вес (без батарей): 113 г / Габариты: 127x68x25 мм



## Маркировка и изоляция

## Маркировка и изоляция



ИСПОЛНЕНИЕ: НГ

Толщина ленты: 150 мкм

### Изолента ПВХ 15x0.15x10

- Предназначена для изоляции, жгутирования и маркировки при выполнении электромонтажных работ
- Материал: ПВХ, не поддерживает горение
- Цвет: белый, желтый, зеленый, желто-зеленый, красный, синий, черный
- Толщина: 150 мкм
- Рабочее напряжение: 690 В
- Температура эксплуатации: от -30 °С до +80 °С
- Удлинение при растяжении: 200%
- Высокая адгезия к металлу, пластику, резине и стеклу
- Устойчива к ультрафиолетовым лучам, абразии, влажности, щелочам и кислотам, а также старению и различным погодным условиям
- Не выделяет вредных и отравляющих веществ
- Электрическая прочность: 40 кВ/мм



Наименование	Цвет	Размеры изолянты			Упаковка (рулонов в тубе)
		Толщина (мм)	Ширина (мм)	Длина (м)	
Изолента ПВХ 15x0.15x10 белая (Fortisflex)	□	0.15	15	10	10
Изолента ПВХ 15x0.15x10 желтая (Fortisflex)	■	0.15	15	10	10
Изолента ПВХ 15x0.15x10 зеленая (Fortisflex)	■	0.15	15	10	10
Изолента ПВХ 15x0.15x10 желто-зеленая (Fortisflex)	■	0.15	15	10	10
Изолента ПВХ 15x0.15x10 красная (Fortisflex)	■	0.15	15	10	10
Изолента ПВХ 15x0.15x10 синяя (Fortisflex)	■	0.15	15	10	10
Изолента ПВХ 15x0.15x10 черная (Fortisflex)	■	0.15	15	10	10

### Изолента ХБ 18x0.4x11

- Предназначена для изоляции, жгутирования и маркировки при выполнении электромонтажных работ
- Материал: хлопчато-бумажная ткань
- Клеевая основа: односторонняя, на основе каучука
- Цвет: черный
- Толщина: 400 мкм
- Вес: 100 г
- Рабочее напряжение: 690 В
- Не плавится при нагреве и не повреждается при минусовых температурах
- Обладает повышенной износостойкостью и выдерживает высокие механические нагрузки
- Устойчива к ультрафиолетовым лучам, абразии, влажности, щелочам и кислотам, а также старению и различным погодным условиям



Толщина ленты: 400 мкм

Наименование	Цвет	Размеры изолянты			Упаковка (рулонов в тубе)
		Толщина (мм)	Ширина (мм)	Длина (м)	
Изолента ХБ 18x0.4x11 черная (Fortisflex)	■	0.4	18	11	10

## Маркировка и изоляция



ИСПОЛНЕНИЕ: НГ

Толщина ленты: 150 мкм

### Изолента ПВХ 19x0.15x20

- Предназначена для изоляции, жгутирования и маркировки при выполнении электромонтажных работ
- Материал: ПВХ, не поддерживает горение
- Цвет: белый, желтый, зеленый, желто-зеленый, красный, синий, черный
- Толщина: 150 мкм
- Рабочее напряжение: 690 В
- Температура эксплуатации: от -30 °С до +80 °С
- Удлинение при растяжении: 200%
- Высокая адгезия к металлу, пластику, резине и стеклу
- Устойчива к ультрафиолетовым лучам, абразии, влажности, щелочам и кислотам, а также старению и различным погодным условиям
- Не выделяет вредных и отравляющих веществ
- Электрическая прочность: 40 кВ/мм



Наименование	Цвет	Размеры изолянты			Упаковка (рулонов в тубе)
		Толщина (мм)	Ширина (мм)	Длина (м)	
Изолента ПВХ 19x0.15x20 белая (Fortisflex)	□	0.15	19	20	10
Изолента ПВХ 19x0.15x20 желтая (Fortisflex)	■	0.15	19	20	10
Изолента ПВХ 19x0.15x20 зеленая (Fortisflex)	■	0.15	19	20	10
Изолента ПВХ 19x0.15x20 желто-зеленая (Fortisflex)	■	0.15	19	20	10
Изолента ПВХ 19x0.15x20 красная (Fortisflex)	■	0.15	19	20	10
Изолента ПВХ 19x0.15x20 синяя (Fortisflex)	■	0.15	19	20	10
Изолента ПВХ 19x0.15x20 черная (Fortisflex)	■	0.15	19	20	10

### Изолента ПВХ 19x0.18x20, серия «HEAVY DUTY»

- Предназначена для изоляции, жгутирования и маркировки при выполнении электромонтажных работ
- Материал: ПВХ, не поддерживает горение
- Цвет: синий, черный
- Толщина: 180 мкм
- Рабочее напряжение: 690 В
- Температура эксплуатации: от -30 °С до +80 °С
- Удлинение при растяжении: 200%
- Высокая адгезия к металлу, пластику, резине и стеклу
- Устойчива к ультрафиолетовым лучам, абразии, влажности, щелочам и кислотам, а также старению и различным погодным условиям
- Не выделяет вредных и отравляющих веществ
- Электрическая прочность: 40 кВ/мм



ИСПОЛНЕНИЕ: НГ

Толщина ленты: 180 мкм

Наименование	Цвет	Размеры изолянты			Упаковка (рулонов в тубе)
		Толщина (мм)	Ширина (мм)	Длина (м)	
Изолента ПВХ 19x0.18x20 синяя (Fortisflex)	■	0.18	19	20	10
Изолента ПВХ 19x0.18x20 черная (Fortisflex)	■	0.18	19	20	10

## Маркировка и изоляция



### Colorflex набор маркировочных фломастеров

- Предназначен для нанесения водостойких и нестирающихся надписей на металлические, пластмассовые, стеклянные, деревянные и другие типы поверхностей
- Цвет: черный, красный, синий, зеленый
- Толщина линии: 1 мм
- В набор входит 4 наиболее популярных цвета для маркировки изделий
- С мягким пулевидным наконечником
- Рекомендованы для нанесения надписей на пластиковые бирки типов У и МБ, а также на бирки из нержавеющей стали типа МБС
- Перманентные чернила на спиртовой основе являются водостойкими и обладают устойчивостью к воздействию солнечных лучей
- Идеально подходит для следующих поверхностей: пластик, металл, пленки, керамика, кафель, стекло, картон
- Упаковка: прозрачный полиэтиленовый кофр с отверстием под евро-холдер для вывешивания на стенде



пластик металл керамика стекло дерево

Состав набора «Colorflex»

Состав набора «Colorflex»	Цвет	Толщина линии (мм)	Кол-во в наборе (шт.)
Фломастер маркировочный для кабельных бирок ФМ-1.0 (Fortisflex)	■	1.0	1
Фломастер маркировочный для кабельных бирок ФМ-1.0 (Fortisflex)	■	1.0	1
Фломастер маркировочный для кабельных бирок ФМ-1.0 (Fortisflex)	■	1.0	1
Фломастер маркировочный для кабельных бирок ФМ-1.0 (Fortisflex)	■	1.0	1

### ФМ маркировочные фломастеры

- Предназначены для нанесения водостойких и нестирающихся надписей на металлические, пластмассовые, стеклянные, деревянные и другие типы поверхностей
- Цвет надписи: черный
- Толщина линии: 0.75 мм
- С мягким пулевидным наконечником
- Рекомендованы для нанесения надписей на пластиковые бирки типов У и МБ, а также на бирки из нержавеющей стали типа МБС
- Перманентные чернила на спиртовой основе являются водостойкими и обладают устойчивостью к воздействию солнечных лучей
- Идеально подходит для следующих поверхностей: пластик, металл, пленки, керамика, кафель, стекло, картон



Наименование

Наименование	Цвет	Толщина линии (мм)	Упаковка (шт.)
Фломастер маркировочный для кабельных бирок ФМ-0.75 (Fortisflex)	■	0.75	индивид. 5



## Болторезы, арматурорезы и гайколомы





## Болторезы ручные



БРК-200



БРКу-210

### БРК (КВТ)

компактные ручные болторезы

- Диапазон резки:
  - болты  $\varnothing$  до 6 мм
  - стальные тросы  $\varnothing$  до 4 мм
- Лезвия повышенной твердости, HRC 58...64
- Специальная форма рабочей головы и угол заточки лезвий для легкой работы
- Материал: хром-молибденовая сталь CrMo-65
- Обработка поверхности: воронение
- Эргономичные рукоятки с фиксатором
- Встроенная возвратная пружина
- Материал рукояток: пластикол
- Надежный и долговечный инструмент

Модель	$\varnothing$ болтов (мм)				Вес (кг)	Длина (мм)
	○	●	●	●		
БРК-200	6.0	5.0	4.0	3.5	0.34	205
БРКу-210	6.0	5.0	4.0	3.5	0.32	210



### БР (КВТ)

болторезы ручные

- Кованые лезвия, прошедшие специальный процесс закалки
- Лезвия повышенной твердости, HRC 56...60
- Специальная форма и заточка лезвий под углом 30°
- Легкие стальные рукоятки
- Механизм регулировки зазора лезвий с помощью бокового винта

Модель	$\varnothing$ болтов (мм)		Вес (кг)	Длина (мм)
	HRC<20	HRC<40		
БР-450	8	6	1.50	450
БР-600	10	8	2.40	600
БР-750	13	10	3.90	750
БР-900	16	12	5.40	900
БР-1200	18	14	8.20	1200

### Л-БР (КВТ)

наборы запасных лезвий для БР (КВТ)

- Каждый набор состоит из 2 лезвий



Модель	Совместимость
Л-БР-450	БР-450 (КВТ)
Л-БР-600	БР-600 (КВТ)
Л-БР-750	БР-750 (КВТ)
Л-БР-900	БР-900 (КВТ)
Л-БР-1200	БР-1200 (КВТ)



## Болторезы гидравлические

### БРГ-12 (КВТ)

гидравлический болторез

- В комплекте:
  - гидравлический болторез БРГ-12
  - набор режущих лезвий
  - прочный пластиковый кейс
- Резка болтов и арматуры:  $\varnothing$  4–12 мм
- Твердость лезвий: HRC 52...54
- Безлюфтовая посадка лезвий
- Клапан ручного сброса давления
- Усиленная С-образная рабочая голова
- Максимальное усилие: 5 т
- Легкая и быстрая замена лезвий-расходников при сохранении функциональности инструмента
- Вес комплекта/инструмента: 2.30/1.70 кг
- Длина: 295 мм
- Габариты кейса: 350x165x80 мм



### БРГ-16 / БРГ-22 (КВТ)

гидравлические болторезы

- В комплекте:
  - гидравлический болторез БРГ
  - набор режущих лезвий
  - прочный пластиковый кейс
- Резка болтов и стальной арматуры
- Твердость лезвий: HRC 52...54
- Безлюфтовая посадка лезвий с направляющей штока
- Клапан ручного сброса давления
- Двухскоростная помпа
- Усиленная С-образная рабочая голова

Модель	Диапазон резки (мм)	Макс. усилие (т)	Вес (кг)	Длина (мм)
БРГ-16	4–16	8	3.20	415
БРГ-22	4–22	12	4.60	490



### Л-БРГ (КВТ)

наборы запасных лезвий для БРГ (КВТ)

- Каждый набор состоит из 2 лезвий



Модель	Совместимость
Л-БРГ-12	БРГ-12 (КВТ)
Л-БРГ-16	БРГ-16 (КВТ)
Л-БРГ-22	БРГ-22 (КВТ)



*“Легкая, мощная и эргономичная гидравлика от «КВТ»: любые цепи, болты и стальная арматура.”*



*“Быстрая замена лезвий-расходников при сохранении функциональности инструмента.”*





**ГЛГ-1924 (КВТ)**  
гидравлический гайколом

- Предназначен для удаления поврежденных или заржавевших гаек
- Диапазон резки:  
– размер гайки: 19–24 мм / резьба: M12–M16
- Твердость ножа HRC 60...62
- Максимальное усилие: 10 т
- Упаковка: стальной кейс
- Совместимость: любые гидравлические насосы «КВТ» с объемом рабочей жидкости не менее 0,25 л
- Вес: 1,65 кг                      Длина: 200 мм



**ГЛГ-2432 (КВТ)**  
гидравлический гайколом

- Предназначен для удаления поврежденных или заржавевших гаек
- Диапазон резки:  
– размер гайки: 24–32 мм / резьба: M16–M22
- Твердость ножа HRC 60...62
- Максимальное усилие: 15 т
- Упаковка: стальной кейс
- Совместимость: любые гидравлические насосы «КВТ» с объемом рабочей жидкости не менее 0,25 л
- Вес: 2,85 кг                      Длина: 240 мм



**ГЛГ-3241 (КВТ)**  
гидравлический гайколом

- Предназначен для удаления поврежденных или заржавевших гаек
- Диапазон резки:  
– размер гайки: 32–41 мм / резьба: M22–M27
- Твердость ножа HRC 60...62
- Максимальное усилие: 20 т
- Упаковка: стальной кейс
- Совместимость: любые гидравлические насосы «КВТ» с объемом рабочей жидкости не менее 0,25 л
- Вес: 4,20 кг                      Длина: 260 мм



**ГЛГ-4150 (КВТ)**  
гидравлический гайколом

- Предназначен для удаления поврежденных или заржавевших гаек
- Диапазон резки:  
– размер гайки: 41–50 мм / резьба: M27–M36
- Твердость ножа HRC 60...62
- Максимальное усилие: 35 т
- Упаковка: стальной кейс
- Совместимость: любые гидравлические насосы «КВТ» с объемом рабочей жидкости не менее 0,25 л
- Вес: 8,40 кг                      Длина: 305 мм

# Домкраты гидравлические





## Домкраты гидравлические

### ДГП (КВТ)

домкраты гидравлические грузовые односторонние

- Предназначены для проведения ремонтных и монтажно-демонтажных работ во время выполнения операций подъема и перемещения грузов
- В комплекте:
  - домкрат грузовой ДГП
  - ремкомплект (уплотнительные кольца)
- Максимальное давление: 700 бар (70МПа)
- Диапазон рабочих температур: -15...+50°С
- Пружинный возврат штока
- Высокопрочная опора из закаленной стали, установленная на шток предохраняет его от повреждения
- Рифленая поверхность опоры предотвращает скольжение груза
- Износостойкое покрытие корпуса наносимое методом порошковой окраски
- Совместимость: см. «Таблицу совместимости домкратов с гидравлическими насосами «КВТ»



Модель	Грузоподъемность (тс)	Ход поршня (мм)	Объем масла (мл)	Высота (мм)	Вес (кг)
ДГ10П50	10	50	72	105	2.60
ДГ10П150	10	150	217	200	5.00
ДГ20П50	20	50	141	105	4.60
ДГ20П150	20	150	423	200	8.60
ДГ30П50	30	50	220	110	6.00
ДГ30П150	30	150	660	210	10.90
ДГ50П50	50	50	318	125	10.00
ДГ50П150	50	150	935	225	16.30

### ДГПГ

домкраты гидравлические грузовые с фиксирующей гайкой

- Домкраты оснащены системой безопасного удержания груза на длительное время, благодаря предохранительной гайке, которая фиксирует положение штока
- В комплекте:
  - домкрат грузовой ДГПГ
  - ремкомплект (уплотнительные кольца)
- Максимальное давление: 700 бар (70МПа)
- Диапазон рабочих температур: -15...+50°С
- Пружинный возврат штока
- Высокопрочная опора из закаленной стали, установленная на шток предохраняет его от повреждения
- Рифленая поверхность опоры
- Совместимость: см. «Таблицу совместимости домкратов с гидравлическими насосами «КВТ»



Модель	Грузоподъемность (тс)	Ход поршня (мм)	Объем масла (мл)	Высота (мм)	Вес (кг)
ДГ50П50Г	50	50	406	165	15.40
ДГ50П150Г	50	150	1147	265	24.90

## Домкраты гидравлические

### ДНП (КВТ)

домкраты гидравлические низкие

- Предназначены для использования в ограниченном пространстве при монтаже и выверке тяжелого оборудования, для выравнивания пролетов мостов
- В комплекте:
  - домкрат грузовой ДНП
  - ремкомплект (уплотнительные кольца)
- Максимальное давление: 700 бар (70МПа)
- Диапазон рабочих температур: -15...+50°С
- Пружинный возврат штока
- Высокопрочная опора из закаленной стали, установленная на шток предохраняет его от повреждения
- Рифленая поверхность опоры предотвращает скольжение груза
- Износостойкое покрытие корпуса наносимое методом порошковой окраски
- Совместимость: см. «Таблицу совместимости домкратов с гидравлическими насосами «КВТ»



Модель	Грузоподъемность (тс)	Ход поршня (мм)	Объем масла (мл)	Высота (мм)	Вес (кг)
ДН10П11	10	11	16	43	1.40
ДН20П12	20	12	34	52	2.60
ДН30П14	30	14	58	58	4.00
ДН50П16	50	16	102	66	6.30

### ДПП

домкраты гидравлические с полым штоком

- Предназначены для подъема и перемещения грузов, запрессовки и выпрессовки деталей, установленных на длинных валах, натяжения арматуры, канатов и т.д.
- В комплекте:
  - домкрат грузовой ДПП
  - ремкомплект (уплотнительные кольца)
- Максимальное давление: 700 бар (70МПа)
- Диапазон рабочих температур: -15...+50°С
- Пружинный возврат штока
- Высокопрочная опора из закаленной стали, установленная на шток предохраняет его от повреждения
- Износостойкое покрытие корпуса, наносимое методом порошковой окраски
- Совместимость: см. «Таблицу совместимости домкратов с гидравлическими насосами «КВТ»



Модель	Грузоподъемность (тс)	Ход поршня (мм)	Диаметр полости штока (мм)	Объем масла (мл)	Высота (мм)	Вес (кг)
ДП20П50	20	50	26.9	135	165	7.50
ДП30П50	30	50	33.3	240	165	10.10



## Домкраты гидравлические

Таблица совместимости домкратов с гидравлическими насосами «КВТ»

Модель домкрата	Модель помпы											
	ПМР-7003	ПМР-7004	ПМА-7005	ПМР-7009А	ПМР-7010	ПМР-7020	ПМН-7008	ПМН-7012	ПМН-7012А	ПМН-7012ВА	ПМ9-7020У	ПМ9-7050У
ДГ10П50	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ДГ10П150	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ДГ20П50	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ДГ20П150	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ДГ30П50	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ДГ30П150	-	-	-	•	-	•	-	•	•	•	•	•
ДГ50П50	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ДГ50П150	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	•	•
ДГ50П50Г	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ДГ50П150Г	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	•	•
ДН10П11	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ДН20П12	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ДН30П14	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ДН50П16	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ДП20П50	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ДП30П50	-	-	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

### Структура условного обозначения

**ДГ 20 П 50**



**ДП 20 П 50**



**ДГ 20 П 50 Г**



**ДН 50 П 16**





© KBT

Любая часть этого каталога, включая фотографии, описания, чертежи и таблицы, не может быть воспроизведена в какой бы то ни было форме и какими бы то ни было средствами без письменного разрешения правообладателя.