

Park Tool.
INF-2

Park Tool[®]

100-3С Зажим



100-3D Зажим

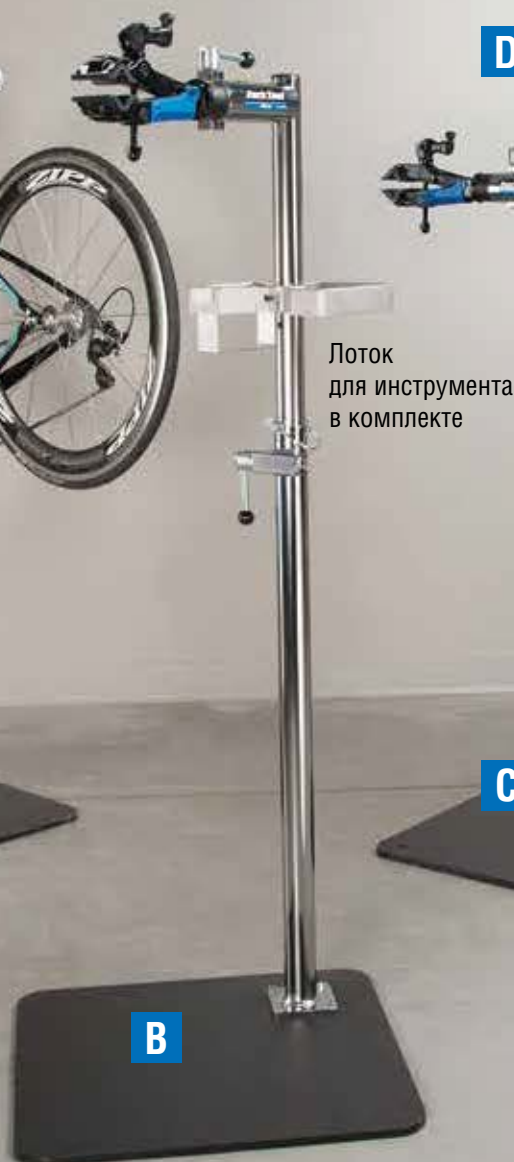


Лоток
для
инструмента
в комплекте

OP-2.2 и
PRS-3.2 обе
регулируются от
127см -158см

A

Основание (571,5 x 889 мм)



Лоток
для инструмента
в комплекте

B

Основание (571,5 x 571,5 мм)



D

Высота с балкой
крепления 2,38м.
Без нее 2,31м.

C

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ РЕМОНТНЫЕ СТЕНДЫ

Основания продаются отдельно

A PRS-2.2

НОВИНКА

Профессиональный стенд для двух велосипедов

Стандарт стенда для ремонта велосипедов на протяжении более 40 лет. Зажимы для двух велосипедов. Возможность вращать велосипед на 360°, позволяет обслуживать два велосипеда одновременно. Благодаря применению толстостенных стальных хромированных труб, стенд прослужит долгие годы.

- Легко регулируемый по высоте в пяти положениях от 128см до 158см).
- Надежная система блокировочных замков и стопорных штифтов.
- Максимальный рабочий вес для PRS-2.2 - 54кг.
- Лоток для инструмента из литого алюминия #105.

Выбор из двух различных зажимных систем:

PRS-2.2-1: два 100-3С фиксатор с регулировкой.

PRS-2.2-2: два 100-3D фиксатор с микро-регулировкой.

#135: Опорная - стальная плита 52 кг. (опция)

FP-2: Монтажная пластина для крепления к полу.

B PRS-3.2

Профессиональный стенд для одного велосипеда

Созданный, чтобы выдержать суровое повседневное использование PRS-3.2. Выбор профессиональных механиков по всему миру.

- Легко регулируемый по высоте от 128см до 158см).
- Надежная система блокировочных замков и стопорных штифтов.
- Максимальный рабочий вес для PRS-2.2 - 54 кг.
- Лоток для инструмента из литого алюминия #105.

Выбор из двух различных зажимных систем:

PRS-3.2-1: 100-3С зажим с фиксатором.

PRS-3.2-2: 100-3D зажим с микро-регулировкой

(на изображении).

#130: База - стальная плита 29,5кг. (опция)

FP-2: Монтажная пластина для крепления к полу.

C PRS-33

Мощный подъемный стенд

Самый большой, прочный, надежный и универсальный стенд для ремонта, из когда-либо построенных. PRS-33 создан для профессиональных механиков. Жесткая и надежная фиксация велосипеда обеспечивается размерами и прочностью конструкции. Регулировка высоты для любого велосипеда весом до 54 кг. Идеально подходит для подъема тяжелых электрических велосипедов или для Downhill и Freeride. Позволяет быстро менять высоту во время ремонта или настройки. PRS-33 поставляется с одним зажимом, PRS-33 AOK делает стенд двойным.

- Легко регулируемый по высоте от 23 см до 198 см).
- Интегрированный лоток
- Интегрированный кронштейн для аксессуаров (фонарика, пневмо-инструмента и т.д.)
- Электромотор с возможностью легко поднять 54 кг.
- Стенд может быть прикреплен к полу через монтажную плиту.
- Зажимы 100-3D с микро-регулировкой
- Два крюка #450 для вывешивания крупных узлов или всего велосипеда.

#135: База - стальная плита 52кг. (опция)

FP-2: Монтажная пластина для крепления к полу.

D PRS-33AOK Набор для преобразования стенда в двойной

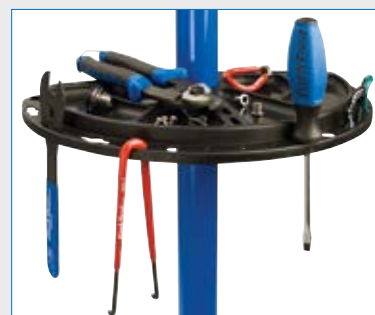
PRS-33AOK включает дополнительный зажим, крюк № 450 и плиту для установки на пол. лоток для инструмента и запчастей, электромотор, источник питания.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ РЕМОНТНЫЕ СТЕНДЫ

АКСЕССУАРЫ

104 Рабочий лоток*

Идеально подходит для хранения мелких деталей и инструментов. Глубокие отсеки. Разнообразие слотов и отверстий для любого инструмента. Подходит PCS-1, PCS-4, PRS-2, PRS-3, PRS-6, PRS-11 & PRS-12.



105 Литой алюминиевый лоток

Удобный и прочный лоток с глубокими отсеками и слотами для крепления инструмента, смазочных масел и мелких деталей. Подходит для всех версий PRS-2, PRS-3, PCS-4 и PRS-13.



FP-2 Напольная пластина

Надежно прикрепит ремонтные стенды ParkTool (все версии PRS-2 и PRS-3) к полу. В комплекте стальная пластина 20x20 см и 4 болта.



НВН-2 Держатель руля

Предназначен для предотвращения поворота руля и переднего колеса. Применяется практически на любом велосипеде. Подходит для рулей диаметром до 32 мм и верхних труб диаметром до 50 мм.



*инструмент приобретается отдельно

GIRO

BELL

PARKTOOL

ELITE

SHIMANO

CST

PRO

BLACKBURN



ПОРТАТИВНЫЕ РЕМОНТНЫЕ СТЕНДЫ



BAG-15 Сумка для хранения и переноски

Крепкая нейлоновая сумка с плечевым ремнем для транспортировки и хранения PCS-9, PCS-10, PCS-11, PCS-15 и PRS-25.



PTH-1 Держатель бумажных полотенец

Подходит к PRS-25, PRS-15, PCS-11 и PCS-10. Стандартный рулон бумажных полотенец. Прекрасно подойдет для подвешивания одежды, колес, покрышек и т.д.



106-AC Упор для подставки PTL106

Предназначен для монтажа подставки для инструмента или держателя полотенец на стойку.

PCS-4 Стенд напольный

Крепкий складной стенд с двумя вариантами зажимов. Идеально подходит для интенсивного домашнего или портативного использования. Имеет прочную стальную раму с порошковой покраской. Четыре точки опоры. Складывается для хранения.

- Зажим вращается на 360°.
- Быстрая регулировка высоты 140 - 172 см.
- Вес 11,8 кг.

Примечание: Максимальный вес 45 кг. Размещение веса предполагается по центру стенда.

Выбор из двух различных зажимных систем:

PCS-4-1: 100-5C фиксатор с регулировкой.

PCS-4-2: 100-3D фиксатор с микро-регулировкой.

PCS-9/10 Стенд ремонтный, напольный, складной

Обе эти модели складных стендов спроектированы, чтобы максимально устойчиво фиксировать велосипедные рамы различных производителей. Уникальная трехточечная система опоры надежно фиксируется и способна удерживать практически любой велосипед. PCS-10 усовершенствованная версия PCS-9 (отличия в спецификации)

PCS-10 Folded



Ремонтные стенды. Руководство пользователя:

	Название продукта:	Для использования с:
TS-25	Приспособление для правки колес с установкой на ремонтный стенд	PRS-25, PCS-1, PCS-4 и PCS-10
TS-TA	Адаптер для полых осей, для 12/15/20мм	TS-25, TS-8, TS-2, TS-2.2
106-AC	Упор для подставки PTL106	PCS-9; Post-2003: PCS-1, PCS-4
106	Подставка для инструмента	PRS-15, PRS-25, PCS-10, PCS-9; Post-2011: PRS-20, PRS-21; Post-2003: PCS-1
PTH-1	Держатель для бумажных полотенец	PCS-10, PCS-11, PRS-15 и PRS-25
BAG-15	Сумка для стендов, для перевозки и хранения	PCS-9, PCS-10, PCS-11, PRS-15 и PRS-25
BAG-20	Сумка для стендов для перевозки и хранения	PRS-20 и PRS-21
1707.2	Упор для позиции 106 подставка для стендов	PRS-20/21 до 2012 г.
1728-TA	Адаптер для полых осей	PRS-20, PRS-21 и PRS-23

АКСЕССУАРЫ

106 Лоток

Отличное приспособление, придуманное, чтобы все ваши инструменты, смазки, запчасти и аксессуары всегда были под рукой. Лоток #106 легко устанавливается на PRS-15, PRS-25, PCS-10, PCS-11 после 2011, PRS-20 и PRS-21, а также на PCS-4, PCS-9 и PCS-1 выпущенный после 2003 года, при помощи специального адаптера #106-AC.

- Универсальный большой отсек
- Малый отсек
- Отделение для смазки
- Отделение для мусорного пакета
- Крепление под полотенце
- Отделения для отверток, шестигранников и подобных инструментов
- Быстрая установка на стенд.

	PCS-9	PCS-10
Высота	99 – 145 см	99 – 145 см
Вес	9,15 кг	11,3 кг
Размеры	92x92x115 см	92x92x115 см
Окраска	Синее порошковое покрытие	Синее порошковое покрытие
Вес удержания	36 кг по центру стойки	36 кг по центру стойки
Зажим	Регулируемый 24 - 76 мм*	Регулируемый 24 - 76 мм*
Запасные части	Губки для зажимов, #1185K	Губки для зажимов, #1185K
Аксессуары	Сумка для хранения и переноски BAG-15 Упор для подставки PTL106 Держатель полотенца PTH-1	Сумка для хранения и переноски BAG-15 Приспособление для правки колес на рем. Стенды-Упор для подставки PTL106 Держатель полотенца PTH-1*
Особенности	Вращается на 360° Быстрая регулировка по высоте. Верхняя труба из композитного материала. Эксцентриковая система фиксации соединений Компактное хранение в сложенном состоянии.	

* Требуется 106-AC



ПОРТАТИВНЫЕ РЕМОНТНЫЕ СТЕНДЫ

GIRO

BELL

PARKTOOL

ELITE

SHIMANO

CST

PRO

BLACKBURN



PRS-20 крепление за задний дропаут



PRS-20 в сложенном состоянии

PRS-21 Супер легкий стенд для гонок

PRS-21 идеальный вариант стенда для тех, когда размер и вес имеют значение. Хороший вариант для выездных механиков. Столь же стабильная конструкция, как у PRS-20

- Вес, всего 6,2 кг. (на 35% легче PRS-20).
- Комбинированное использование стали и алюминия дало возможность снизить вес без потери прочности.
- Возможно использование с лотком #106(опция).
- Максимальная нагрузка 27 кг.

PRS-20 Командный гоночный стенд

PRS-20 - это компактный стенд, который аккуратно удерживает велосипед, не зажимая раму или подседельный штырь. Такой стенд идеален для сверхлегких рам, карбоновых труб и подседельных штырей, которые могут быть повреждены стандартными стендами. Изначально, разработанный для Tour de France Team Mechanics, PRS-20 стал доступным для любителей и профессиональных механиков по всему миру.

- Фиксация велосипеда за передний или задний дропаут, при помощи эксцентрика
- Виниловая прокладка между кареточным узлом рамы и стендом.
- Вращается в горизонтальной плоскости на 360 градусов.
- Длина в сложенном состоянии 84 см, что значительно облегчает транспортировку
- Штатив стабильной трехножной конструкции
- Регулировка кронштейна по высоте в диапазоне 71-96 см
- Хромированные стальные трубы кронштейна с прочной порошковой окраской
- Удлиненная стреп-лента надежно фиксирует кареточный узел.
- Возможна установка лотка #106 (опция)
- Ограничение по весу велосипеда 27 кг.



Быстрая регулировка высоты
в диапазоне от 111,8 до 152,4 см.

PRS-25 в сложенном состоянии

PRS-25 Командный гоночный портативный стенд

PRS-25 наш лучший складной стенд. Низкий вес и множество технологических усовершенствований делают эту модель отличным выбором для применения как на гладких так и на неровных поверхностях. Стенд оснащен прочным и удобным зажимом, 100-25D с микро регулировкой. В сложенном состоянии, PRS-25 компактен, и легко транспортируется в сумке BAG 15. Благодаря применению алюминиевых и стальных деталей, была сохранена прочность и устойчивость, а вес снижен до минимальных шести кг.

- Быстро и легко складывается до 119x23x23 см.
- Высота зажима регулируется до 152,4 см
- Трубка эксклюзивной шестигранной формы - Hexatude™. Очень жесткая по форме.
- Алюминиевые пластины на опорах стенда увеличивают прочность и препятствуют перекосам в процессе раскладывания
- Вес - 6 кг.
- Вращение по горизонтали 360°
- 100-25D Профессиональный микро-регулируемый зажим
- Максимальная нагрузка 45 кг.

АКСЕССУАРЫ



BAG-20 Сумка для хранения и переноски
Нейлоновая сумка с плечевым ремнем для транспортировки и хранения PRS-20 и PRS-21.



1707.2 Зажим
Аксессуар для PRS-20 и PRS-21.
Упор-хомут позволяет крепить лоток # 106

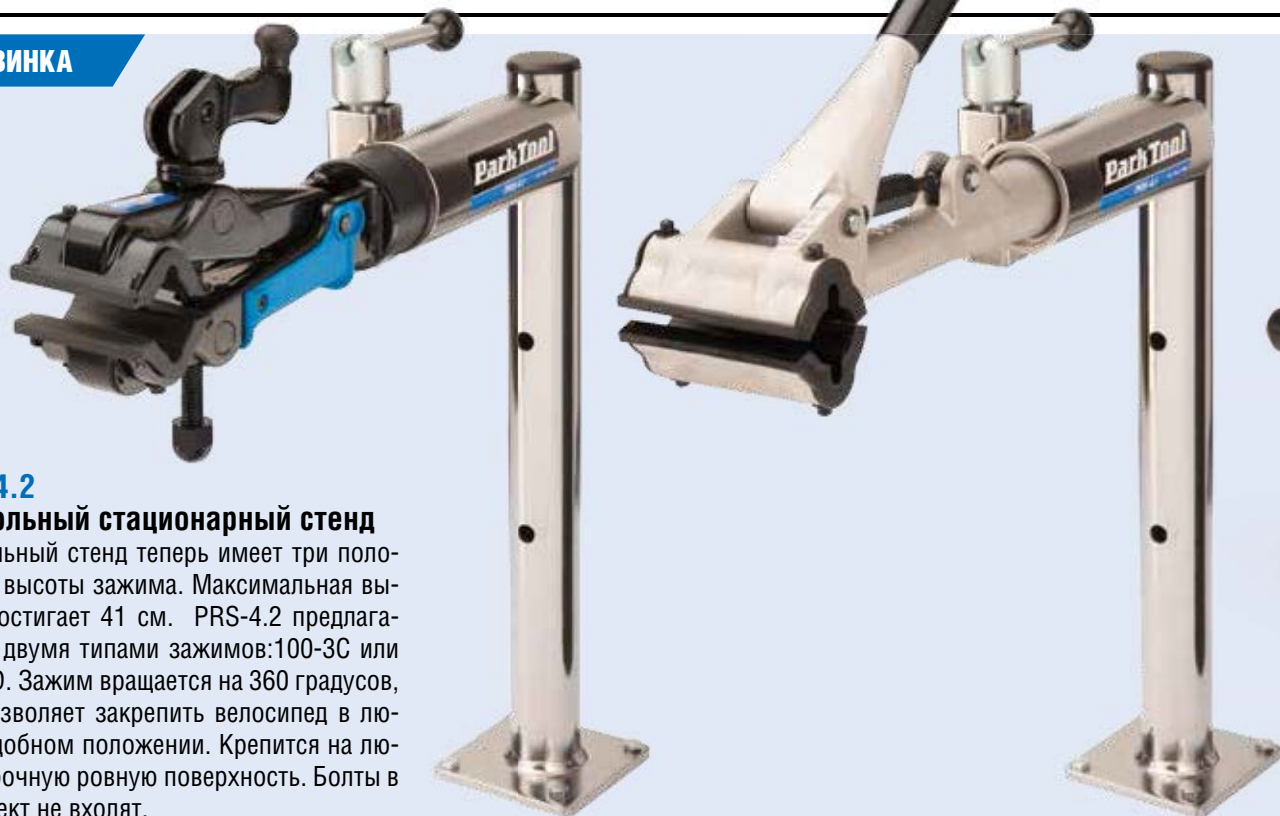


1728-TA Адаптер для крепления велосипеда на стенд
Позволяет фиксировать велосипед на стендах PRS-20, PRS-21, PRS-23 через ось 15 или 20 мм.



TS-25 Приспособление для правки колес на стенде
Компактное легкое и удобное устройство аккуратно удерживает колеса любых типов при помощи эксцентрика или резьбовой оси. Может быть быстро установлено на стенды: PRS-25, PCS-1, PCS-4 и PCS-10.

НОВИНКА



PRS-4.2

Настольный стационарный стенд

Настольный стенд теперь имеет три положения высоты зажима. Максимальная высота достигает 41 см. PRS-4.2 предлагается с двумя типами зажимов: 100-3С или 100-3D. Зажим вращается на 360 градусов, что позволяет закрепить велосипед в любом удобном положении. Крепится на любую прочную ровную поверхность. Болты в комплект не входят.

PRS-4.2-1: 100-3С регулируемый зажим

PRS-4.2-2: 100-3D зажим с микрорегулировкой

PRS-4W

Настенный ремонтный стенд

Разработан для быстрой установки на стену. PRS-4W высококачественный стенд доступный с зажимами 100-3С и 100-3D. Опорная труба из прочной стали с антикоррозийным покрытием. Крепёж в комплект не входит.

PRS-4W-1: 100-3С регулируемый зажим

PRS-4W-2: 100-3D зажим с микрорегулировкой

PCS-7 Настольный ремонтный стенд

Легко монтируется на любом верстаке. Два разных варианта зажимов. Прочное порошковое покрытие. Крепежные болты в комплект не входят.

PRS-7-1: 100-5С Регулируемый зажим

PRS-7-2: 100-5D Микро-регулируемый зажим.

PCS-12 Домашний настольный ремонтный стенд

Настольная версия популярного стенда PCS-10. Регулируемый ремонтный зажим работает с трубами до 76 мм, вращается на 360 гр. Регулировка давления на точку зажатия исключает повреждение рамы. Устойчивая к коррозии краска продлевает срок службы стенда. Крепёж в комплект не входит.

• Губки для зажима #1185K





100-3D / 100-5D / 100-25D

Профессиональный микро-регулируемый зажим

Мы считаем, что создали лучший механизм зажима из всех разработанных ранее. Он удобный, функциональный и стабильно работает даже при интенсивной эксплуатации в мастерских. Микро-регулировка прижимных механизмов позволяет максимально плотно и аккуратно зафиксировать раму велосипеда, не нанеся ей повреждений избыточным давлением.

- Зажимает практически любые диаметры труб (23-76 мм)
- Подводящая система быстро фиксирует к раме и позволяет точно отрегулировать прижимное усилие.
- Узкие сменные губки (7 см) дают возможность фиксировать даже короткие подседельные штыри.
- Регулируемое усилие на сжатие исключает деформацию зажимаемой детали.
- Применяется с губками #1960

Совместимость

100-3D: Все варианты PRS-2, PRS-3, PRS-4 и PRS-33

100-5D: 2001 и следующие PCS-1, PCS-4, и PRS-7 с композитными верхними трубами.

100-25D: PRS-25, PCS-10, PCS-11 и PCS-12.

100-3C Профессиональный регулируемый зажим

100-3C поселился в большем количестве мастерских, чем любой другой профессиональный инструмент. Литой алюминиевый корпус и устойчивые к повреждениям накладки с пазами, исключающими зажатие тросов и гидрочин, ключевые аргументы, чтобы он появился и у вас. Подходит для всех поколений PRS-2, PRS-3, и PRS-4 стенов.

- Подходит для труб от 25 до 42 мм
- Применяется с губками #468B



СИСТЕМЫ ХРАНЕНИЯ

GIRO

|

BELL

|

PARKTOOL

|

ELITE

|

SHIMANO

|

CST

|

PRO

|

BLACKBURN



ES-1 Парковочная стойка

Универсальная многоцелевая стойка для хранения до 12 велосипедов за седло. Идеально подходит для мероприятий, гонок или хранения. ES-1 разбирается и легко складывается для компактного хранения или транспортировки. Примерно 2 м длиной, но может быть продлен в длину с использованием комплекта ES-2 Add-On.

Комплектность:

- 2 - высота регулируется штатив стойки.
- 2 - 119 см опорные трубы, 239 см общая длина.
- 1 - Разъем рукав.

PB-1 Портативный верстак

Идеален для мероприятий, гонок. Легко складывается для хранения и транспортировки. К услугам мастера рабочая поверхность 91,5x58,5 см, со специальными слотами разных размеров, отверстиями для крепления инструмента, полотенца, смазочных масел и аксессуаров (например, РТН-1 держатель полотенца). Стальные ноги обеспечивают устойчивость основания для тяжелых инструментов, ящиков для инструментов и расходных материалов.

Размеры в сложенном виде:
108x18x 58,5 см.

Размеры в разложенном виде:
91,5x58,5x82,5 см.

Вес: 9,2 кг.



ES-2 Аксессуар:

- 1 - Регулируемый по высоте штатив.
- 2 - Опорные трубы 119 см.
- 1 - Коннектор

OM-1 Коврик настольный для ремонта

Отличный способ сохранить порядок на столе во время ремонта и не потерять мелкие детали. OM-1 имеет несколько небольших карманов и одну большую рабочую зону. Изготовлен из рифленого ПВХ. Легко очищается и отлично смотрится на любом верстаке. Размеры: 34x24см.



JH-1 Органайзер для мелочей

Отличный вариант, чтобы мелкие детали, колпачки, концевики смазки, и все, что еще можно придумать было под рукой. Конструкция из нержавеющей стали с откидной верхней крышкой из прозрачного акрила. Четыре съемных контейнера.

Размеры: 30,5 см x14x9 см.

MB-1 Магнитная тарелка

Аксессуар для хранения мелких запчастей. Диаметр 15 см. Доступен только в фирменном цвете Park Tool Blue,

На протяжении более чем пятидесяти лет, Park Tool представляет оригинальные варианты крюков для хранения велосипеда. Крюки производятся из высококачественной прочной стали и покрыты виниловой пленкой, которая продлевает срок их службы и не портит внешний вид велосипеда. Доступны версии "Болт" и "Шуруп"

450/470/470XX

Крючки с гайкой для металла

Изготовлен из прочной стали. Черное виниловое покрытие. В комплекте 2 гайки.

450: Стандартный (продаются парами). **470:** Большой. **470XX:** Гигант.

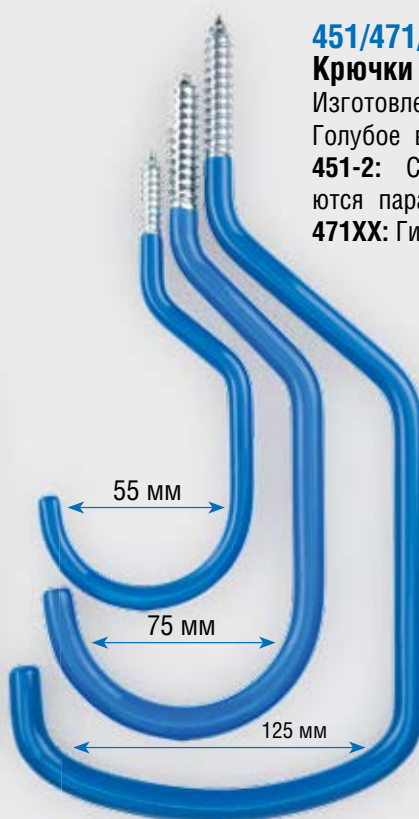


451/471/471XX

Крючки в дерево

Изготовлен из прочной стали. Голубое виниловое покрытие.

451-2: Стандартный (продаются парами). **471:** Большой. **471XX:** Гигант.



AWS-15 Ключ Y-образный шестигранный

Алюминиевый корпус эргономичной формы, сменные шестигранники, произведенные из высококачественной закаленной стали Protanium®.



КЛЮЧИ Y-ОБРАЗНЫЕ ШЕСТИГРАННЫЕ

AWS Ключи Y-образные шестигранные

Более 30 лет назад Y-образные ключи Park Tool были представлены вело сообществу. Наши ключи надежны и долговечны, прекрасно лежат в руке, отлично передают усилие. Эти качества делают их распространенным выбором механиков во всем мире. Ручка из фибerglassа, с усилением в зонах повышенной нагрузки, шестигранники из закаленной стали

помогли нам сделать серию AWS самым популярным продуктом в индустрии вело инструмента.

- A** AWS-1: 4, 5, 6 мм шестигранные ключи
- B** AWS-3: 2, 2,5, 3 мм шестигранные ключи
- C** AWS-7: 4, 5 мм шестигранные ключи, стандарт T25 Torx®
- D** AWS-8: 4, 5, 6 мм и шестигранные ключи с Balldriver®





RH-T1 Torx® Набор ключей с Р ручкой

Полный набор звездных (Torx® совместимых) ключей. Оснащенных Р-ручками, предназначенные для комфортной работы, эти ключи изготовлены из закаленной стали с высокой степенью сопротивления кручению.

Отдельно доступны размеры:

RH-T6: T6 RH-T10: T10 RH-T20: T20 RH-T30: T30

RH-T8: T8 RH-T15: T15 RH-T25: T25 RH-T40: T40



Torx® Набор ключей Torx® TWS-1

Высококачественные L-образные Torx® ключи, изготовленные из закаленной стали. Благодаря скошенным краям рабочей зоны, удобны для использования в труднодоступных местах.

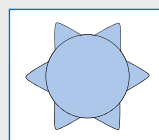
Набор включает: T9, T10, T15, T20 T25 T27, T30, T40.

TORX® НАБОР КЛЮЧЕЙ



TWS-2 Torx® Набор ключей

TWS-2 состоит из Torx® ключей, применяемых для затяжки таких компонентов, как дисковые тормоза и звезды системы. в набор вошли размеры: T7, T9, T10, T15, T20, T25, T27, T30, и T40, собранные в удобный складывающийся ключ.



TWS-3 Torx® Набор ключей



TWS-3 Torx® Y-образный ключ

TWS-3 это Y образный Torx® ключ в размерах T10 T25 и T30 в классическом дизайне ParkTool. Удобен для работы с дисковыми тормозами бонками и гидравлическими тормозными механизмами.



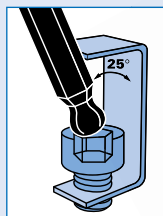
Набор шестигранных ключей с P-образной ручкой PH-1

Функциональные и удобные шестигранные ключи с композитной P-образной ручкой незаменимый инструмент для любой мастерской.

- высококачественная сталь
- короткий край прямой, длинный с Balldriver®
- в наборе ключи 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, и 10 мм
- Высокая точность изготовления шарового конца, для уверенной работы.
- Комфортная и эргономичная нейлоновая ручка.
- Удобный и прочный нейлоновый держатель, с возможностью установки на стену.

Индивидуальные размеры доступны по отдельности:

PH-2: 2 мм	PH-10: 10 мм
PH-2.5: 2,5 мм	PH-11: 11 мм
PH-3: 3 мм	PH-12: 12 мм
PH-4: 4 мм	
PH-5: 5 мм	
PH-6: 6 мм	
PH-8: 8 мм	



HXS-1.2 Профессиональный Г-образный набор шестигранных ключей

Высококачественные профессиональные шестигранные ключи, произведенные из прочной стали. Balldriver® позволяет работать в труднодоступных местах Удобный держатель инструмента. Набор включает: 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 мм.

Примечание: 10 мм ключ в комплекте не Balldriver®.



HR Шестигранные ключи

Удлиненный ключ на 8 мм с Balldriver® в индивидуальной упаковке для розничных продаж. 11,12,14,15мм усиленные ключи с прямыми торцами, для работы с системами, и втулками многих распространенных производителей (Mavic®, Shimano®, Sun Race®, Sovos®, и другие).

- высокопрочная закаленная сталь.
- прямые торцы эффективно передают момент затяжки

A HR-8: 8 мм with Balldriver®
B HR-11: 11 мм
C HR-12: 12 мм

D HR-14: 14 мм
E HR-15: 15 мм

ШЕСТИГРАННЫЕ КЛЮЧИ



HT-6 / HT-8 / HT-10 Шестигранные ключи

Шестигранные ключи серии HT специально разработаны для комфортной и быстрой работы с системами, педалями и втулками. Благодаря эргономичной двухкомпонентной композитной рукояти, напаянной на экстра длинный, экстра глубокий и высокопрочный шестигранник, этот инструмент имеет все шансы стать вашим любимчиком.

HT-6: 6 мм HT-8: 8 мм HT-10: 10 мм

AWS-13/AWS-14 Складной Набор

Миниатюрные версии наших всемирно известных раскладных инструментов. Комплект размеров 3, 4 и 5 мм, комбо отвертки T25 TORX® и кольцо для ключей. Прочный композитный корпус.

AWS-13: Micro 57 мм

AWS-14: Mini 66 мм



AWS Наборы шестигранных ключей

Складывающиеся шестигранные ключи. Композитная ручка, удобная, легкая и не скользкая. Ключи из инструментальной стали промышленной закалки.

AWS-9: шестигранные ключи 4, 5, 6 мм, плюс набор отверток (плоская и PH-2).



AWS-10: 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5 мм, и 5 мм шестигранные ключи.

AWS-11: 3, 4, 5, 6, 8, и 10 мм шестигранный ключ



AWS-12: 2, 3, 4, 5, 6 мм, 3/16", 7/32", и 1/4" шестигранные ключи

A МТВ-3.2 Компактный набор ключей «Премиум»

Комплект создан для решения практически любой проблемы в случае срочного ремонта. Все необходимые в пути инструменты собраны в компактном корпусе этого инструмента и снабжены чехлом.

Особенности:

- Композитные монтажки выполняют роль чехла
- Совместимая с 10ск. цепями выжимка • Нож
- Плоская отвертка • Разжиматель тормозных пистонов
- Инструмент для правки диска • Открывалка бутылок
- 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8мм шестигранные ключи
- T10, T25 & T30 Torx® • Phillips отвертка
- 8, 9, 10мм квадратные ключи
- Ключ для педалей
- Инструмент для затяжки нипеля преста
- Спицевые ключи 127", 130", 136"/SW-0, 1 и 2 размера

**B МТВ-7 Компактный набор ключей**

МТВ-7 набор инструментов для ремонта в пути. 21 инструмент собранный в компактном нейлоновом чехле с логотипом Park Tool поможет справиться с поломками в пути.

Особенности:

- 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8мм шестигранные ключи
- Ключи для спиц колес 127", 130", 136"
- Монтажки (2)
- Phillips отвертка
- Плоская отвертка
- Ключ для бонок
- Съёмник пыльника
- Зубчатый нож
- Открывалка бутылок
- 8, 9, 10 мм квадратные ключи
- T25 Torx®

**IB-1/IB-2/IB-3 Складные наборы I-Beam Mini**

Создавая серию I-Beam мы стремились собрать в компактном, удобном и прочном корпусе различные вариации функциональных ключей. В зависимости от потребностей, Вы сможете подобрать модель идеально подходящую вам. Не выходите за порог без своего I-Beam.

C IB-1:

- 3, 4, 5, 6, 8мм шестигранные ключи
- Плоская отвертка
- Вес 91 гр

**D IB-2:**

- 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8мм шестигранные ключи.
- T25 Torx®
- Плоская отвертка.
- Вес 108 гр.

**E IB-3:**

- 1,5, 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8мм шестигранные ключи
- T25 Torx®
- Плоская отвертка
- Композитная монтажка
- Ключ для спиц SW-0 (3,23мм) и SW-2 (3,45мм).
- Выжимка под 10s цепь.
- Вес 170 гр.





SS-15 Гаечный мульти ключ

Специальная разработка для односкоростных велосипедов. SS-15 - это кованый мульти-инструмент длиной 17 см. Этот ключ удобен как в гараже, так и в качестве дорожного инструмента.

- 15 мм ключ для гаек оси. Стальная монтажка
- 15 мм ключ для педалей.

MT-1 Мульти инструмент

Высококачественный инструмент. Эффективен и прост в использовании. Изготовлен из литой никелированной прочной стали. Размеры: 3, 4, 5, 6, 8 мм и шестигранные ключи; 8, 9, 10 мм и гаечные ключи; и плоская отвертка.

МУЛЬТИ ИНСТРУМЕНТ



MT-10 / MT-20 / MT-30 / MT-40 Наборы мульти инструмента

НОВИНКА

Высококачественный инструмент для обслуживания велосипедов в пути. Собран из усиленных стальных инструментов, на прочном алюминиевом каркасе. Эти ключи эргономичны, прочны и удобны. Их удобно брать в поездку.

F MT-10:

- 3, 4, 5 и 8 мм шестигранные ключи.
- T25 Torx®
- Плоская/крестообразная отвертка.
- Кольцо для брелока
- Вес 76 гр.

G MT-20:

- 3, 4, 5 и 8 мм шестигранные ключи.
- T25 Torx®
- Плоская/крестообразная отвертка.
- CO2 адаптер подключения
- Кольцо для брелока
- Вес 95 гр.

H MT-30:

- 3, 4, 5 и 8 мм шестигранные ключи.
- T25 Torx®
- 8, 15мм квадратные ключи
- Плоская/крестообразная отвертка.
- Кольцо для брелока
- Вес 153 гр.

I MT-40:

- 2,5, 3, 4, 5, 6, 8 мм шестигранные ключи.
- T25 Torx®
- Плоская/крестообразная отвертка.
- CO2 адаптер подключения
- Выжимка цепи
- Кольцо для брелока
- Вес 243 гр.



ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ



RR-12 Рулетка

Компактная и удобная рулетка в прочном композитном корпусе. Измерения в дюймах и сантиметрах до 3,65 м.

DS-2 Весы электронные, настольные.

Удобный инструмент для взвешивания деталей велосипеда с высокой точностью измерения и практичной рабочей поверхностью.

- Погрешность 2 гр / 1-2 кг, 3 гр / 3кг
- Функция взвешивания тары
- Быстрое переключение между граммами и унциями
- Максимальный вес 3 кг
- Батарейки в комплекте



DS-1 Весы электронные

Весы электронные, для взвешивания велосипедов, велосипедных запчастей. Удобный инструмент для взвешивания велосипедных рам и компонентов, для которых проблематично применять настольные весы (колеса, вилки, и т.д). Весы крепятся на стенд или потолочный крюк для хранения. Поддерживается формат грамм и унций.



DS-1 Штангенциркуль, цифровой

Точный прибор для измерения внутренних и внешних диаметров, а так же глубин отверстий. Применяется для работы с подседельными штырями, рулевыми колонками, подшипниками и проч. материал инструмента прочная сталь; корпус дисплея ABS-пластик. Доступна возможность выбора единиц измерения дюйм/см.

- Большой LCD экран
- Индикация на дисплее в десятичных или простых дробях
- Измерение внешних, внутренних размеров. Глубины и шага.
- Разрешение: +/- 0,01мм / 0.0005" / 1/128" • Точность: +/- 0,02мм / 0.001 (-100мм)
- Стабильность позиционирования: +/- 0.01мм / 0.0005"
- Защитный чехол и элементы питания в комплекте.



ATD-1/PTD-4/PTD-5/PTD-6 Динамометрические Ключи

Профессиональные динамометрические ключи с регулируемым или предустановленным моментом затяжки. Предназначены для точной затяжки крепежа по моменту, исключают повреждения хрупких элементов рамы и компонентов. Благодаря прочной и удобной композитной ручке инструмент приятен в работе. Все наши ключи собраны и откалиброваны на заводе в Миннесоте.

- Статичные ключи заворачивают по часовой стрелке
- Биты 3,4,5,мм и T25 убираются в ручку инструмента.
- Продолжительный срок службы благодаря полностью металлическому механизму.

- A** ATD-1 Установка на 4, 4,5, 5, 5,5, 6 Нм
- B** PTD-4 Предустановка 4 Нм
- C** PTD-5 Предустановка 5 Нм
- D** PTD-6 Предустановка 6 Нм

TW-5/TW-6 Динамометрические ключи с трещоткой

Высококачественные регулируемые динамометрические ключи с трещоткой для быстрой регулировки и точного момента затяжки при установке аксессуаров и запчастей. TW-5 и TW-6 имеют визуальную индикацию установленного момента.

Примечание: TW-5 точный измерительный инструмент, рекомендован для определения малого момента затяжки. Ни при каких обстоятельствах не следует прикладывать усилие более 15 Нм или использовать как трещоточный ключ.

- E** TW-5
 - Укомплектован переходником на 3/8"
 - Диапазон 3 – 15 Нм
 - Длина 19,5 см
 - Инструмент поставляется в ударопрочном чехле.
 - Измерение крутящего момента в обоих направлениях.

- F** TW-6
 - Работает с головками на 3/8"
 - Диапазон 12 – 60 Нм
 - Длина 38 см
 - Инструмент поставляется в ударопрочном чехле.
 - Измерение крутящего момента в обоих направлениях.



SBS-1 Накладные головки и биты

Высококачественный комплект популярных хромванадиевых головок, шестигранных бит, Torx® бит. В комплекте удобный держатель и следующие инструменты:

Головки: 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15мм и 25 мм

Шестигранные биты: 3, 4, 5, 6, 8, 10мм

Torx® биты: T25, T30 и T40.

A HMR-4 Молоток

Конструкция Молотка HMR-4 доработана для применения в вело мастерских. Ручка из композита с резиновым покрытием. Круглый стальной боек, с одной стороны и сменный пластиковый боек (part #293) с другой.

B NP-6 Узкогубцы

Кованная, хром-молибденовая сталь. Длина 6" Имеют скрытую разводящую пружину, и мягкие резиновые ручки Touch Dual.

C SP-7 Бокорезы

Кованая, хром-молибденовая сталь. Длина 7", и мягкие резиновые ручки Touch Dual.

D UK-1 Нож

Комбинированные материалы. Алюминиевый корпус и стальные лезвия, с возможностью их последующей смены. Фиксатор закрытого положения, для безопасного хранения и работы.

E ASW-1 Ножовка

Алюминиевая литая конструкция рамы, регулятор натяжения полотна. Удобная ручка. Поставляется с одним полотном. Возможна замена на другое полотно 300 мм.

SD-SET Набор отверток

Набор отверток для профессионального использования. Ручки с комбинированным покрытием пластик/резина, закаленные рабочие поверхности. Высококачественная сталь.

Отдельно доступны модели отверток:

F SD-0: 0 # Phillips

G SD-2: # 2 Phillips

H SD-3: 3 плоская

I SD-6: 6 мм плоская

J MW-SET.2 Набор гаечных ключей (12шт)

Хорошо зарекомендовавшие себя ключи Park Tool доступны в большом наборе из 12 единиц от 6 до 17 мм. Все ключи изготавливаются из Хромованадиевого сплава, полируются до зеркального блеска и снабжаются стильными и удобными ручками в фирменном цвете Park Tool.

K MQ-1 Баллонный ключ

Массивный баллонный ключ подойдет для серьезной работы. Длинный рычаг позволяет откручивать соединения с большим моментом. На ключе головки 15/17/19мм и хвостовик 3/8"





L ST-3 Ключ Y-образный

Ключ Y-образный, 8/9/10мм/ Три наиболее востребованных размера, в классическом дизайне Y-образных ключей park Tool.

M UP-SET Набор зондов

Набор multifunctional зондов для извлечения предметов из труднодоступных мест. Алюминиевый корпус со сменным магнитным уловителем на конце ручки. В наборе три зонда: прямой, изогнутый и 90гр.

RP-SET.2 Набор щипцов для стопорных колец

Разработанный и созданный с учетом конкретных потребностей веломехаников. RP-SET.2 содержит четверо щипцов для внутренних стопорных колец и один щипцы для внешних стопорных колец.

Отдельно доступны:

- N RP-1:** 0,9 мм прямые внутренние
- O RP-2:** 1,3 мм изогнутые внутренние
- P RP-3:** 1,3 мм изогнутые внешние
- Q RP-4:** 1,7 мм изогнутые внутренние
- R RP-5:** 1,7 мм прямые внутренние

НОВИНКА

S PAW-12 Разводной ключ 12"

Большой мощный и точный. PAW-12 изготовлен из хромованадиевого сплава. Подвергнут ковке, никелированию и полировке. Регулировка вплоть до размера 38 мм. Широкая удобная ручка покрыта винилом фирменного синего цвета Park Tool Blue.

T MG-2 Перчатки нитриловые

Перчатки помогут сохранить руки чистыми и защитить от мелких травм. MG-2 доступны в размерах M. L. XL. Коробка на 100 пар.

TH1 / TH-2 Вороток

Инструмент, который будет очень часто применяться в мастерской. Регулируемые зажимы надежно фиксируют метчики, включая все модели, производимые Park Tool.

U TH-1 Вороток

Для метчиков M1.6-M8

V TH-2

Для метчиков M4-M12

W SZR-1 Ножницы

Высококачественные ножницы с крепкими, лезвиями из нержавеющей стали и обрезиненными ручками из композита. Идеальный универсальный инструмент для механики.

ОБНОВЛЕНО**SK-2 Набор для начинающего механика**

Прекрасная возможность начать собирать собственную домашнюю мастерскую. Отлично скомпонованный комплект для базового обслуживания велосипеда в домашних условиях. SK-2 включает более 20 продуктов Park Tool, в качественном и удобном фирменном кейсе.



Включает в себя:

- CT-5** Выжимка цепи, мини
- DCW-1 / 2 / 3** Конусные ключи
- FR-5** Съемник кассеты
- GP-2** Заплатки, для камер
- GSC-1** Щетка, для чистки велосипеда
- HCW-16** Хлыст, для кассет
- HXS-1.2** Профессиональный набор шестигранников
- SD-2** Отвертка, крестовая, #2 phillips
- SW-7.2** Ниппел. ключ
- TL-1.2** Монтажка пластиковая.
- 1622** Torx®

AK-2 Набор продвинутого пользователя

Расширенный набор для домашнего пользователя. АК-2 набор наших самых востребованных инструментов, собранных в прочном и удобном фирменном кейсе. В набор вошли 40 предметов, которых хватит для обслуживания велосипеда практически любого уровня.

**ОБНОВЛЕНО****ЕК-2 Профессиональный набор для путешествий и выездных мероприятий**

Оптимально сбалансированный набор лег в основу этого комплекта инструментов. В ЕК-2 вошли 45 предметов, а кейс снабжен отделениями для хранения и транспортировки запчастей и аксессуаров. С таким набором, механику будет удобно работать как на выездных мероприятиях, так и в качестве сопровождающего для команды.

**ВХВ-2 Рюкзак для ВХ-2/ЕК-2**

Специальная разработка для использования набора ЕК-2 в качестве заплечного рюкзака. ВХВ-2 это удобная система для перевозки, с широкими заплечными лямками, и регулируемой перемычкой на груди. ВХВ-2 не только удобен для переноски, но и быстро приводится в рабочее состояние.



ОБНОВЛЕНО

PK-2 Набор профессионала

Экспертный набор нашего самого продвинутого инструмента для мастерских. Подходит для работы со всеми современными велосипедами. PK-2 включает 65 предметов высшего качества. Прекрасный Инструмент для частного мастера, или собственной профессиональной домашней мастерской. С ним вы в состоянии решать даже сложные задачи по ремонту и обслуживанию.



НАБОРЫ ИНСТРУМЕНТОВ

WTK-2 Компактный базовый набор

Набор без которого нельзя выезжать из дома. Состоит из самых необходимых позиций: мульти-ключ AWS-9, пара монтажек, ремонтные комплекты для камеры и для покрышки. Весь инструмент компактно укладывается в прочный тканевый чехол из нейлона.

**ОБНОВЛЕНО**

BX-2 Кейс для инструментов

Разработанный специально для разъездных механиков и мастеров сопровождающих команду. Ниши и карманы могут быть адаптированы под форму инструментов Park Tool. Материалы отделки и внешний корпус выдерживают высокие нагрузки, продлевая срок службы и предохраняя инструмент от повреждений.

- Ударопрочный корпус с узнаваемым дизайном.
- Алюминиевая рама по периметру сочленения чаш.
- Сменные полки для инструмента из панелей ABS отделаны нейлоном 600 Den.
- Нижняя полка с изменяемыми отсеками модульного типа.
- Патентованная висючая конструкция полки.
- Закрывается на ключ и код.
- 35 карманов и ремней, плюс модульные боксы позволят разместить разнообразный инструмент и запчасти.



GIRO

BELL

PARKTOOL

ELITE

SHIMANO

CST

PRO

BLACKBURN



ОБНОВЛЕНО

МК-257 Расширенный набор для мастерской

Да, это он! Набор из наборов. В него вошло большее количество предметов, чем вообще можно себе представить. С его помощью практически полностью покрывается потребность в инструменте для профессиональной мастерской высочайшего уровня. Мастера высшей квалификации найдут в нем спец. инструменты для любых работ. МК-257 это отличный вариант для собственного бизнеса, открытия мастерской в существующем магазине или создания домашней мастерской вашей мечты. Более 250 инструментов от признанного лидера в индустрии. Абсолютное удовольствие для вас и зависть окружающих.

ОБНОВЛЕНО

ВМК-243 Основной набор для мастерской

Комплекция этого набора соответствует МК-257, но в него не вошли основные инструменты для обработки поверхностей рам и вилок.

* Не вошли в ВМК-243:

690-XL	754.2	790	CRC-1	FTS-1
690-XXL	768	BFS-1	CRC-15	HTR-1
750.2	769	BTS-1	DT-5.2	

BCB-4.2 Набор щеток, для чистки велосипеда

Чистый велосипед - счастливый велосипед! BCB-4.2 набор из 4-х щеток. Специально разработан для чистки велосипедов. Эргономичный дизайн, ручки из композита с резиновыми вставками.

Комплект включает:

- GSC-1 щетка для звезд
- Конусная щетка
- Щетка для рамы губка/ворс
- Мягкая щетка



УХОД ЗА ВЕЛОСИПЕДОМ

DH-1 Ролик для чистки цепи и транспортировки велосипеда

DH-1 крепится через нижний дропаут, в замен колеса. применяется для чистки цепи и транспортировки велосипеда. DH-1 совместим с переключателями и цепью 1/8". конструкция дает прекрасный доступ к переключателю и цепи в работе. Совместим с осями до 12 мм.



НОВИНКА

A CM-5.2 Машинка для чистки цепи

Большой резервуар для очистителя, на ряду с вращающимися щетками позволяет добиться высокой степени очистки. Магнитный уловитель в нижней части резервуара удерживает металлические отходы, предотвращая их перераспределение по цепи во время чистки. Впитывающий элемент на выходе, удаляет остатки очистителя и грязи, предотвращая их разнесение на остальные элементы трансмиссии. Ручка, смонтированная на корпусе машинки, облегчает работу с ней. Подходит для всех типов цепей на любых велосипедах.

RBS-5 комплект сменных элементов для CM-5.2

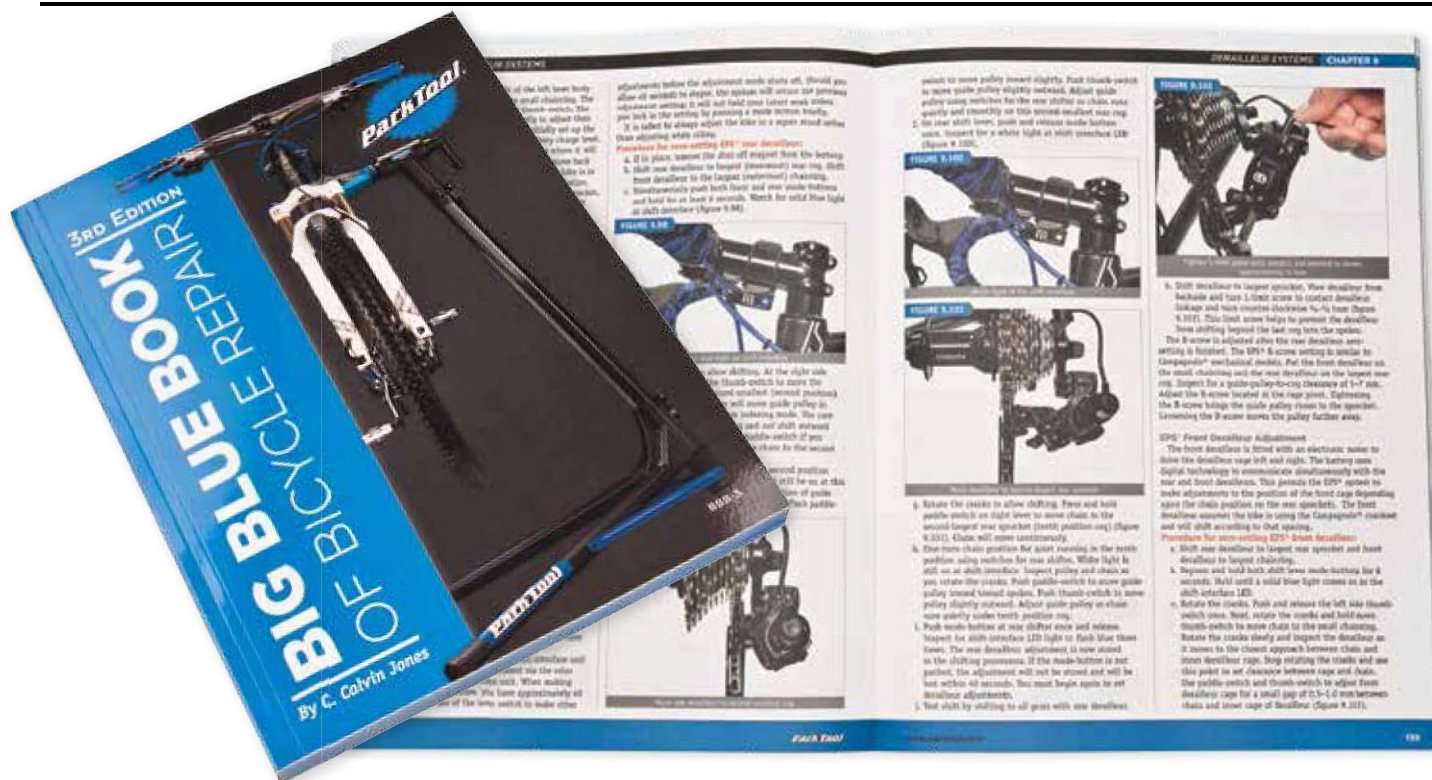
В комплект входят три роторные щетки и две Пенополиуретановые губки.



НОВИНКА

B GSC-1 Щетка, для чистки велосипеда

Уникальный дизайн щетки для компонентов Park tool. Это удобный инструмент для ухода за всеми элементами навески, включая труднодоступные зоны на кассете, системе и переключателях. Эффективно чистит трансмиссию 11s. Универсальна. Применяется для чистки любых механизмов. Доступна сменная щетина.



BBV-3 Книга, руководство по ремонту и обслуживанию велосипедов, 3-е издание

BBV-3 - это уже третье издание полного комплексного руководства по ремонту и обслуживанию велосипеда при помощи инструмента Park Tool. Дополненное новой информацией, фотографиями и описанием компонентов и манипуляций, это издание будет в равной степени полезным, как новичку, так и опытному мастеру. Автор руководства, Calvin Jones (директор по обучению Park Tool) создал подробный справочник, и одновременно пошаговую инструкцию по ремонту и обслуживанию всех типов велосипедов, от Шоссе до ВМХ. Доступна только на Английском языке.

BBV-3TG Учебное пособие к BBV-3

Полное и всеобъемлющее учебное пособие, разработанное для обучения персонала магазинов и мастеров, базирующихся на информации из пособия BBV-3. В работу над этим пособием вошел сороколетний опыт директора по обучению команды Park Tool Кевина Джонса (Calvin Jones).

- Детальный план обучения персонала.
- Пошаговая программа исполнения инструкций.
- Сотни фотографий.
- Доступно только на английском.



КОЛЕСА И СПИЦЫ

A TS-8 Станок для правки колес, для домашнего использования

TS-8 позволяет добиваться высокого качества регулировки спиц по доступной цене, так как спроектирован специально для домашнего использования. Допустимые размеры для колес от 16" до 29". При этом, резина может оставаться на ободе. Скользящие направляющие, способствуют быстрой установке колеса на стенд. Максимальная ширина втулки 170 мм. Центруется прокручиванием колеса в стенде. Материал корпуса прочная сталь. Для повышения стабильности Стенд может быть прикреплен к столу.

B TS-2.2 Профессиональный станок для правки колес

Знаменитый стенд. Стандарт качества в отрасли. Удобней, точней, универсальней и проще в работе, чем любой другой стенд. TS-2.2 сочетает проверенный временем функционал TS-2 и новые технические решения, делающие вашу работу быстрее и легче.

- Обе стойки регулируются синхронно, позволяя одинаково качественно регулировать как заднее так и переднее колесо.
- Никелированные стойки прослужат долго с постоянным качеством.
- Легко настраивается для точной работы. Эксцентриковые зажимы оси.
- Может быть прикреплен к столу.
- Может быть легко отрегулирован под разнообразные диаметры и ширину втулок.
- Жесткие усиленные стойки снижают вероятность динамических колебаний.
- Прочные и эргономичные рычаги регулировки.
- Сменные калибровочные губки.



TS-2.2P Профессиональный станок для правки колес

Те же технологии и характеристики доступны и в прежнем (хромированном) дизайне.



C TS-2Di Набор индикаторов для TS-2/TS-2.2, вертикальный и горизонтальный

Определяют горизонтальное и вертикальное биение. Легко монтируются на TS-2 или TS-2.2 и позволяют эффективно определять и устранять разные типы биений, с точностью до 0,01мм. В комплект входят фиксаторы, циферблаты и специальные наконечники.





TS-2 / TS-2.2 АКСЕССУАРЫ



D TS-TA Адаптер для полых осей

Адаптирует стенд для работы с колесами на полых оси 12/15/20/25 мм, а так же с Cannondale® Lefty™.



E TS-2TA Крепеж для втулки с полых осью

Адаптер для регулировки колес на втулках с полых осью 15 мм и 20 мм. Применяется для станков TS-2 / TS-2.2.



F TS-2EXT.2 Надставка для TS-2, для втулок с полыми осями

Надставка позволяет использовать стенд для регулировки колес на втулках до 200 мм, а так же колеса, размерностью 29". Помимо этого, они также могут служить адаптерами для работы на TS-2 с колесами на полых осях 12-25 мм. Для работы с колесами 29" на стенде TS-2,2 эти надставки не требуются, но они необходимы для втулок шириной от 180 до 200 и более мм.



G TSB-2 Подставка для станда

Подходит для всех модификаций TS-2 и TS 2.2. наклон на 20" вперед или назад, позволяет комфортно разместить стенд. Большое количество углублений для ниппелей и ключей, в сочетании с высокой прочностью, значительно облегчают и ускоряют работу.

238K Клещи для TS-2

Модернизируют TS-2. Клещи позволяют модернизировать ваш станок TS-2 для работы с колесами большей ширины. Комплект включает обновленные дуги и новые сменные наконечники.

1554-1 Центрирующий шаблон, для TS-2/-2.2/-3

КОЛЕСА И СПИЦЫ

A WAG-4 Зонтомер, для колес 16"-29"

Для правильной работы колеса, важнейшим моментом является строго центральное положение обода между гайками втулки. Чтобы определить правильность установки обода и втулки относительно друг друга, и внести необходимые правки, используется WAG-4. Зонтомер позволяет быстро и легко проверить правильность сборки колеса для всех типов велосипедов. Проверка зонтомером после сборки, непременное условие для каждого профессионального механика.

B WAG-5 Складной зонтомер, для колес

Применим для колес от 26" до 29" с любыми типами втулок. После работы складывается, для компактного хранения и перевозки.

C SBC-1 Линейка. Ручной измерительный инструмент

Имеет две системы дюйм/сантиметр. Подходит для измерения спиц и клиньев. Трафаретные отверстия позволяют измерить диаметр подшипников. Материал - анодированный алюминий.

D BSH-4 Держатель для плоских спиц

BSH-4 значительно облегчает работу по сборке колеса с плоскими спицами. Надежно удерживает спицу, исключая ее скручивание. Чтобы работать со спицами разной ширины в устройстве предусмотрены четыре слота для их фиксации.

E TM-1 Измеритель натяжения спиц

TM-1 позволяет точно измерить натяжение каждой из спиц в колесе, а так же общее напряжение спиц в колесе. При этом исключает их повреждение. Устройство доступно по цене, и применимо практически для всех типов спиц и диаметров колес. TM-1 пригодится любому, кто самостоятельно собирает, ремонтирует или настраивает колеса. Этот инструмент - абсолютная необходимость для хорошего мастера.

Примечание: в комплект поставки входит таблица для конвертации показаний прибора в килограмм-силы. Баланс натяжения плоских спиц можно проверить используя ресурс ([www.parktool.com/\(kfg\)](http://www.parktool.com/(kfg))) для конвертации данных с TM-1 в режиме интерактивного калькулятора.

Полезные сервисы для TM-1:

Проверка баланса натяжения (www.parktool.com/wtb) конвертирует показания TM-1 в усилие на килограмм (kfg), а затем создает диаграмму предпочтительного натяжения спиц в колесе.

Калькулятор натяжения плоских спиц (www.parktool.com/tm-1-tension-calculator) конвертирует данные с TM-1 в kfg для широкой гаммы современных плоских спиц.

F ND-1 Отвертка для ниппелей

Устройство позволяет быстро и легко навинчивать ниппели на спицы. Рукоять из композита с резиновыми вставками удобно лежит в руке, а бронзовые подшипники привода обеспечивают качественную и долговременную работу. ND-1 рассчитан на обода, глубиной до 50 мм.



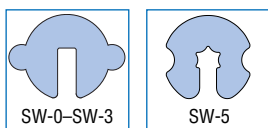
СПИЦЫ И НИПЕЛЯ



SW-0/1/2/3/5 Ниппельные ключи

Профессиональное качество. Точный размер ключа. Закалены и никелированы. Выполнены с виниловым покрытием в одном из пяти цветов, указывающих на размер с первого взгляда.

- A SW-0:** Черный 3,23 мм
 - B SW-1:** Зеленый 3,30 мм
 - C SW-2:** Красный 3,45 мм
 - D SW-3:** Синий 3,96 мм
 - E SW-5:** Серый DT Torq® Стиль
- ОСТЕРЕГАЙТЕСЬ ПОДДЕЛОК!**



F SW-7.2 Ниппельный ключ, для нечастого использования

Усовершенствованная форма комфортней в использовании. Размеры SW-7.2 подходят трем наиболее распространенным стандартам ниппелей. Никелированная поверхность увеличивает срок службы. Разработан для не частого применения.
Размеры ниппелей: 3,23 / 3,30 / 3,45 мм

SW-11/12/13/14.5 Двусторонний ключ

Двусторонние кованые ниппельные ключи изготовлены по самым высоким стандартам качества. Долговечны и очень удобны в работе. Виниловое покрытие делает работу еще комфортней.

НОВИНКА

- G SW-11:** Ниппельный ключ, для колес Campagnolo® 5,5 и 6,0 мм
- H SW-12:** Ниппельный ключ, для колес Mavic® 6,4 и 9,0 мм
- I SW-13:** Ниппельный ключ, для колес Mavic® 5,5 и 9,0 мм
- J SW-14.5:** Ниппельный ключ, для колес Shimano® 4,3 и 3,75 мм

SW-16/16.3/17/18/19

Ниппельные ключи с длинным жалом

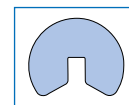
Удлиненные до 8,5 см ниппельные ключи, служат для работы в трудно доступных секциях ободов с высоким профилем. Рукояти всех ключей эргономичной формы с полимерным покрытием, препятствующим скольжению. Доступны в пяти размерах:

- K SW-16:** 3,2 мм квадратное гнездо
- L SW-16.3:** 4,74 мм шестигранное гнездо
- M SW-17:** 5,0 мм шестигранное гнездо
- N SW-18:** 5,5 мм шестигранное гнездо
- O SW-19:** 6,0 мм шестигранное гнездо

SW-20.2/22.2 Профессиональные спицевые ключи

Эти ключи - настоящая долгосрочная инвестиция. Изготовленные из стали высшего качества путем холоднойковки, закалены и отполированы. В результате - великолепное качество, продолжительный срок службы даже при интенсивной эксплуатации и комфорт в применении. Профессиональные спицевые ключи park tool наверняка станут вашим любимым инструментом.

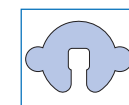
- P SW-20.2:** трехсторонний для нипеля 3,23 мм (39 гр).
- Q SW-22.2:** трехсторонний для нипеля 3,45 мм (39 гр).



SW-40/SW-42 Четырехсторонний ниппельный ключ для алюминиевых ниппелей

Уникальный ключ для сверхнадежной фиксации ниппеля. Благодаря конструкции с четырьмя рабочими гранями плотно удерживает и не деформирует ниппели из мягких металлов.

- R SW-40:** Черный 3,23 мм
- S SW-42:** Красный 3,45 мм



T SW-15 Y-образный ниппельный ключ, для ободов со скрытыми ниппелями

Инновационный Y-образный ниппельный ключ с тремя различными стандартами. Включает: 5 мм. и 5,5 мм шестигранные и квадратную формы. Узкое жало проходит во все современные обода с высоким профилем. SW-15 подходит для продукции таких компаний как: FSA®, Blackwell®, Planet-X®, HED®, Rolf®, Bontrager®, Campagnolo® и Mavic®.

ШИНЫ И ПОКРЫШКИ



PTS-1 Клеши, для снятия покрышек

Предназначены для быстрой и легкой «посадки» покрышек со стальным кортом. Регулируемая ширина, хромированные. Ручки с виниловым покрытием удобны в работе.



VC-1 Инструмент для золотников

Небольшой, удобный инструмент, предназначенный для снятия и установки золотников Shradер и Presta. Удлинитель на 5мм в форме гаечного ключа.

Примечание: Не все нипели Presta являются съемными.



TL-1.2 Монтажка пластиковая, (3шт)

Усовершенствованы, чтобы быть крепче, при этом универсальней. Для TL-1.2 применен новый материал и новый дизайн рабочих плоскостей, который легче проникает под покрышку любых колес, включая бескамерные. Инструмент прекрасно поднимает покрышку, и отделяет ее от обода. Набор состоит из трех монтажек в блистере.

TL-1.2C: Монтажка пластиковая, (3шт).

TL-1.2: Монтажка пластиковая, 25 наборов по (3шт) дисплей.



TL-4.2 Монтажка пластиковая, для трудноъемных покрышек

Усовершенствованный дизайн и новый материал TL-4.2 помогают еще эффективней размонтировать плотно посаженные покрышки. В особенности это касается бескамерных колес. В комплекте 2 монтажки в блистере.

TL-4.2C: Монтажка пластиковая, для трудноъемных покрышек. (2 шт.)

TL-4.2: Монтажка пластиковая, для трудноъемных и бескамерных покрышек, 25 пар в коробке.



TL-5 Монтажка, для трудноъемных покрышек, сталь, кованные, (2шт).

TL-5 это набор сверхпрочных стальных кованных монтажек, созданных чтобы работать в самых тяжелых условиях и с комбинациями жесткая покрышка и прочный жесткий обод. Длина монтажки 20,3 см, в сочетании с высокой прочностью, позволяет работать ею как рычагом. Такой инструмент значительно облегчит разбор колес для DH и freestyle.

НОВИНКА



TL-6.2 Стальные монтажки в виниловой оплетке

TL-6.2 стальная монтажка в композитной оплетке. Применяется для работы, в процессе которой нужно исключить повреждения покрытий деталей, с которыми работает механик. При этом, прочность монтажки позволяет работать с «тяжелыми» покрышками и ободами. После обновления монтажки получили эргономичную форму и более скользкий материал. Длина монтажки 12,7 см позволяет развивать большое усилие для снятия тугих покрышек. Такой инструмент будет ежедневно востребован в любой мастерской. В наборе 2 шт.



TB-2 Аварийный комплект для ремонта покрышек
Самый быстрый, легкий и наиболее безопасный способ отремонтировать порез или изношенность боковины покрышки. TB-2 состоит из водонепроницаемой виниловой мембраны с усилением чтобы камера находилась на месте. Самоклеящаяся поверхность 76x44мм обеспечивает нахождение заплатки в любом месте покрышки при высоком или низком давлении.



GP-2 Набор супер заплаток для ремонта

Один из наших самых успешных продуктов! Совместно с 3M® мы создали самоклеящиеся заплатки на камеры, которые тянутся, сгибаются, как и материал камеры. Нет нужды в громоздкой упаковке. Зачистите участок камеры наждачной бумагой, наклейте заплатку, и вы готовы к движению. Шесть заплаток с наждачной бумагой в аккуратной упаковке. Один набор включает 6 заплаток и наждачную бумагу в компактной коробочке.

GP-2C: Один набор в блистере(6 заплаток)

GP-2: 48 наборов в коробке



VP-1 Набор заплаток

Комплект включает шесть тонких заплаток с закругленными краями, чтобы повторять форму камеры. Каждый комплект упакован в небольшой пластиковый кейс на защелках.

- Четыре круглых заплатки 25 мм.
- Две овальных заплатки 25x35мм. (для больших повреждений)
- Самовулканизирующая жидкость склеивает поверхности на молекулярном уровне.

VP-1C: Один набор в блистере.

VP-1: 36 наборов в коробке.



TR-1 Набор для камер и покрышек

Наш самый популярный набор, объединивший GP-2 (заплатки) и TL-1.2 (монтажки) вместе.

НАКАЧКА ШИН



PMP-3 Насос карманный, «Микро»

Сверхкомпактный насос, который постоянно с вами. Карман джержси, подседельная сумка, или рама велосипеда могут стать его надежным пристанищем. Идеален для ежедневных поездок и вело путешествий, когда каждый грамм на счету. Алюминиевый корпус и телескопический шток достаточно прочные, при этом быстро справятся с последствиями прокола. Ручки эргономичны и имеют механизм фиксации к корпусу.

- Совместим с клапанами Presta и Schrader
- Максимальное создаваемое давление 7 bars
- Размеры 20 см
- Вес 105 гр



PMP-4 Насос «Мини»

Достаточно мал, для того, что бы носить его всегда с собой. Достаточно силен, что бы работать, как «Большой» насос. Алюминиевый корпус с ручкой, работающей как замок штока.

- Совместим с клапанами Presta и Schrader
- Максимальное создаваемое давление 6 bars
- Размеры 26,5 см
- Вес 130 гр



PFP-7 Профессиональный напольный насос

Напольный насос большого объема прочный надежный вариант для ежедневного использования.

- Оригинальная система фиксации ручки и клапана. Быстро закрывается и приводится в работу одним движением.
- Совместим с клапанами Presta, Schrader и Dunlop
- Большой встроенный, индикатор давления. Легко читаем.
- Большая база со складными ножками из стали. Легко складывается и транспортируется
- Удлиненный шланг высокого давления



PFP-8 Насос напольный, «Домашний механик»

Эргономичный прочный и эффективный. Прекрасный выбор для дома или гаража.

- Зажим с возможностью работы с нипелями Presta, Schrader, и Dunlop без переворотов клапана.
- Плавная работа достигается благодаря алюминиевому корпусу.
- Стабильное стальное основание с большими ножками.
- Удобная рукоять из композитного материала.

НОВИНКА

INF-2 Пистолет для подкачки шин

INF-2 сделан специально для работы в вело магазинах и мастерских. Прочный, два разъема на Presta и Schrader. Головка вращается на 360 градусов. INF-2 так же получил обновленный корпус и курок спуска воздуха удобной формы. Шкала манометра 0-160 PSI 0-11 Bar. Сам манометр в обрешиненном корпусе с разъемом 3/8" NPT. Предназначен для ежедневной эксплуатации.



ВТУЛКИ И ОСИ



HCW-17 Инструмент, для контргаяк «Fixed-Gear»

Два радиуса различных размеров подходят к большинству односкоростных втулок с трещоткой и некоторым моделям для BMX.



HBP-1 Инструмент для запрессовки подшипников втулок

Специальный инструмент для быстрой и точной запрессовки картриджных подшипников во втулки. Благодаря особой системе смены чашек, значительно сокращается время на подготовку к работе. В набор вошли чашки разных диаметров, благодаря чему появилась возможность точно запрессовывать более 20 видов картриджных подшипников.



DCW Конусные ключи

Ключи предназначены для нечастого использования. Изготовлены из тонкой стали методом прессования, закалены и никелированы для защиты от коррозии. Доступны в четырех популярных размерах от 13мм до 18мм. Компактные размеры удобны если нужно взять ключи в дорогу.

DCW-1: 13/14 мм **DCW-3:** 17/18 мм
DCW-2: 15/16 мм **DCW-4:** 13/15 мм



SCW-SET.3 Комплект конусных ключей

Стандарт для индустрии. Набор конусных ключей от Park Tool с непревзойденным качеством и характеристиками. Специальная Y-образная форма головы усиливает зоны повышенной нагрузки, продлевая срок службы инструмента. Ключи изготовлены с высокой степенью точности, из высококачественной стали и защищены от коррозии фосфатным покрытием. Достаточно тонкие, чтобы работать с самыми узкими гайками. Виниловые ручки для комфортной работы.

Отдельно доступны следующие размеры:

SCW-13: 13 мм **SCW-17:** 17 мм **SCW-21:** 21 мм **SCW-26:** 26 мм
SCW-14: 14 мм **SCW-18:** 18 мм **SCW-22:** 22 мм **SCW-28:** 28 мм
SCW-15: 15 мм **SCW-19:** 19 мм **SCW-23:** 23 мм
SCW-16: 16 мм **SCW-20:** 20 мм **SCW-24:** 24 мм



AV-1 Держатель осей

Два размера зажима. Инструмент удерживает ось втулки от прокручивания во время работы со втулкой. Два диаметра захватов для задних и передних втулок. Просто вставьте ось в соответствующее отверстие, и зафиксируйте прижимную пластину в тисках. Извлечение втулки производится в обратной последовательности.



AV-5 Держатель осей и съемников, 10 размеров

Прекрасный помощник для любого механика. Позволяет фиксировать разнообразные оси и инструмент. Изготовлен из алюминиевого сплава, с надежными фиксаторами и магнитным замком, для облегчения работы с инструментом. AV-5 позволяет фиксировать детали и инструмент с внешними диаметрами 5, 8, 10, 12, 14, 20, 25, 30 и 36 мм, а так же имеет V-образный захват.



A DP-1 Фальшь-педаль

Устройство для быстрой регулировки трансмиссии, когда педали еще не установлены.

B DP-2 Фальшь-педаль, с резьбой

Инструмент аналогичный DP-1 но с резьбой, потому позволяет более продолжительную работу.

C TAP-3/TAP-6 Метчики для педалей, 1/2» / 9/16» правый и левый

Метчики предназначены для восстановления и прочистки резьбы в шатунах. Могут применяться по стали и алюминию. Доступны в двух размерах 1/2» / 9/16», с правой и левой резьбой. Прозведены из высокопрочной углеродистой стали с поледующей закалкой.



TAP-3: набор из 2, 1/2" x 20 левый и правый.

TAP-6: набор из 2, 9/16" x 20 левый и правый.

D PW-3 Педальный ключ

Материал изделия Cro-Moly сталь. Отлично подходит для работы в магазинах и мастерских. Размеры 15мм и 9/16", виниловая рукоятка хорошо лежит в руке.

E PW-4 Педальный ключ профессиональный

PW-4 профессиональный педальный ключ, рассчитан на интенсивную эксплуатацию в магазине и мастерской. Увеличенная ассиметричная голова изготовлена из Cro-Moly стали достаточно прочная, чтобы выдерживать интенсивную эксплуатацию, при этом ключ тонкий, что облегчает доступ и не «травмирует» запчасти.

- Две рабочих поверхности с углами доступа 30 и 45 градусов, позволяют закручивать педаль в любом положении.
- Виниловая рукоятка округлой формы не проскальзывает в руке, как это бывает с плоскими ключами.
- Удлиненная рукоятка 14" обеспечивает достаточный рычаг, чтобы привернуть/ отвернуть самые тугие педали.

F PW-5 Педальный ключ домашний

Разработанный для домашнего ремонта, или небольшой мастерской. Выгодный, благодаря низкой цене и долгому сроку эксплуатации. Изготовлен из закаленной стали, как и у старших моделей, ручка облачена в виниловую оплетку. Длина ключа 29 см.



TWB-15 Педальный ключ для использования с динамометрическим ключом, 3/8»

TWB - 15 используется с любым динамометрическим ключом на 3/8» для затяжки по моменту, в соответствии с инструкцией. Лазерная гравировка, закаленная сталь, и гарнированное качество Park Tool.



ТОРМОЗА



IR-1 Набор для проводки тросов и оплеток внутри рамы

Загадка прокладки тросов внутри рамы разрешена. С помощью IR-1 можно быстро проложить тросы и оплетки переключения, а так же провода для трансмиссии D12 и гидролинии внутри алюминиевых и карбоновых рам, имеющих соответствующие отверстия. Набор включает три троса, длиной 250 см в пластиковой оболочке, с закрепленными магнитами и коннекторами трех типов (рубашка/трос/провод), а так же внешний магнит, упрощающий манипуляции. Противоположно заряженные полюса магнитов притягиваются сквозь раму, и позволяют протаскать кабель через трубу к выходному отверстию. Применим ко всем типам рам, включая тандемы.

DT-3 Индикатор искривления ротора

Устройство для индикации искривления тормозного диска, в станке TS-2.2. положение зонда DT-3 регулируется при помощи резьбового штифта с контргайкой. Работает с роторами всех диаметров.



DT-2 Правка ротора, 2 паза различной глубины

Инструмент разработанный для «тонкой» ручной регулировки поврежденной плоскости ротора. Каждый DT-2 имеет 2 слота для дисков разной толщины. Материал изделия Высококачественная сталь. Ручка с виниловым покрытием.



DT-3i Циферблатный индикатор искривления ротора

DT-3i позволяет более точно измерить отклонение диска от оси и получить конкретные показатели, для последующей регулировки.



PP-1.2 Инструмент, для развода пистонов в клиперах гидравлических тормозов

Размеры и форма лопатки разработаны таким образом, чтобы аккуратно проникать между колодками и разводить их, не нанося повреждений. Вставьте инструмент между колодками и разведите их умеренным усилием, поочередно нажимая на каждую из колодок.





НОВИНКА

DT-5.2 Комплект для торцевания мест крепления дисковых тормозов.

Инструмент срезает излишки материала и оставляет посадочные поверхности на адаптерах/рамах/вилках, для установки тормозных калиперов точно под углом 90 гр к ротору тормоза.

- Подходит для работы со стандартами IS Mount, Post Mount и new Shimano®.
- Работает со всеми стандартными дропаутами и полыми осями.
- Благодаря телескопическим осям применяется на рамах любой ширины, включая Fat Bike.
- В наборе 2-е фрезы: одна для IS Mount, вторая для Post и Flat Mount

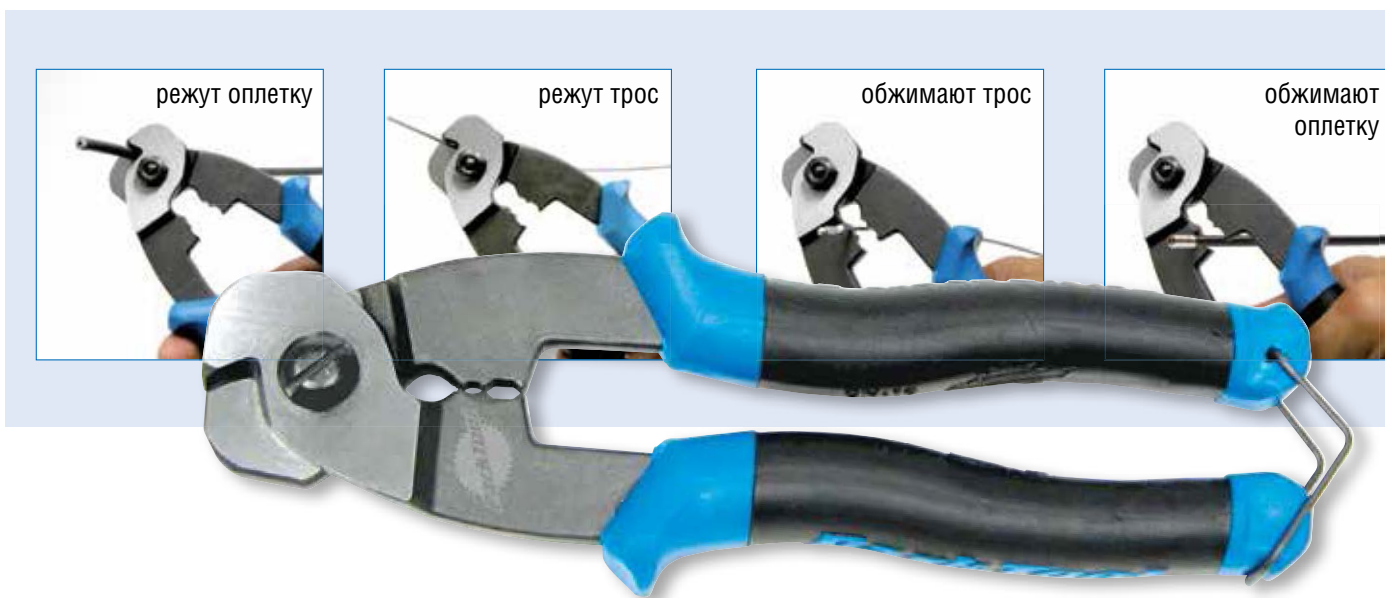


НОВИНКА

DT-5UK Апгрейд кит

- Улучшение DT-5 до уровня DT-5.2.
- Включает: четыре телескопические оси.
- Две гайки для стандарта Flat Mount
- 12мм муфта для вилки





режут оплетку

режут трос

обжимают трос

обжимают оплетку

CN-10 Профессиональные кусачки для тросов и оплеток

Высококачественные кусачки для тросов и оплеток. Разработаны специально для всех видов велосипедов. Изготовлены методом холоднойковки с термической обработкой. Ручки эргономичной формы двойного литья для комфорта в работе. CN-10 имеет встроенные обжимные щипцы для кабеля и троса. Удобная клипса для ручек фиксирует инструмент в закрытом положении для безопасного хранения инструмента.



OBW-4 Ключ, для регулировки тормозов

Тонкий рожковый ключ на 10/11/12/13мм для установки и регулировки клещевых тормозов.

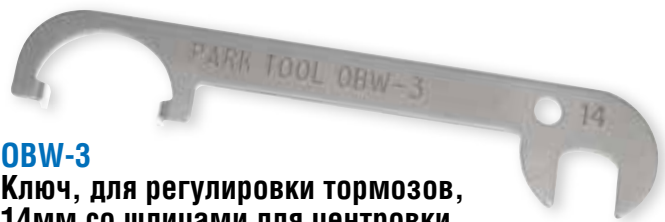


CBW-1/CBW-4 Метрические ключи

Небольшие, никелированные ключи для тормозов, переключателей и т.д.

CBW-1: 8 / 10 мм

CBW-4: 9/11 мм



OBW-3 Ключ, для регулировки тормозов, 14мм со шлицами для центровки

Ключ имеет два предназначения: 14 мм разъем для гаек и захват для пружины, который помогает отцентровать тормозной механизм.



BT-2 Натяжитель троса

Инструмент для натяжения приводных тросов механизмов. Позволяет облегчить работы по обслуживанию тросов. Удерживает тросы в натянутом положении, при расслабленных фиксирующих гайках. Изготовлены из закаленной стали. рабочие поверхности хромированы, а ручки покрыты виниловой оплеткой. Безусловная необходимость для любой мастерской.

MWF-1 Гаечный ключ, с открытым зевом

Ключ на 8 мм и 10 мм с прорезью. Используется для обслуживания и ремонта гидравлических тормозов. Позволяет безопасно открутить или закрутить болты калипера или ручки, захватив 5 из 6 рабочих граней болта, что повышает качество выполнения работ и минимизирует повреждение деталей.



СИСТЕМЫ И КАССЕТЫ



CBP-3 Набор, для установки и снятия подшипников Campagnolo

Инструмент для установки и снятия запрессованных в шатуны подшипников.

Campagnolo® и Fulcrum® Ultra-Torque®.

Усиленные конструкции захвата надежно удерживают подшипник и не повреждая, вытягивают его из шатуна. Установка осуществляется молотком с пластиковым бойком, через проставочный палец набора CBP-2.



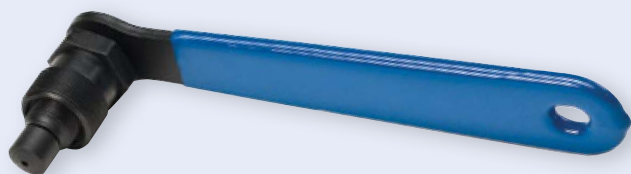
CBP-5 Набор для установки и снятия подшипников Campagnolo с адаптером для подшипников

Расширенный набор для установки и снятия подшипников шатунов Power-Torque™.

Набор включает:

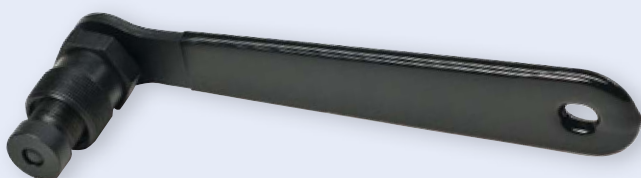
- Адаптер для снятия шатунов и подшипников вместе с набором CBP-1.
- Палец для установки Power-Torque™
- Набор защитных накладок для работы с шатунами из композита.
- Адаптер для работы с Алюминиевыми шатунами.
- Поставка для снятия шатуна.





CCP-22 Съемник шатунов, под квадрат

Фаворит мастерских уже на протяжении 30 лет. CCP-22 используется на шатунах с креплением на квадрат. Удлиненная ручка с виниловой отделкой лучше лежит в руке, а благодаря увеличенному рычагу, съемник справится даже с окислившимися соединениями. Вращающаяся головка продлевает срок службы ключа.



CCP-44 Съемник шатунов, под Octalink и ISIS

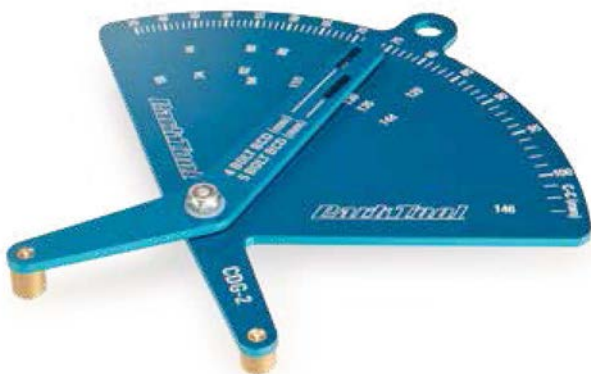
Ключ CCP-44 специально разработан для шатунов с креплением Octalink и ISIS. Благодаря применению высокопрочных материалов и точности изготовления, ключ будет работать годы, даже в самых напряженных режимах использования.



CWP-7 Компактная выжимка шатунов, под квадрат/Octalink/ISIS

Применение двух вращающихся рабочих головок (11,3 и 16,3 мм), позволяет использовать этот съемник как для квадратного интерфейса, так и для систем Octalink®, ISIS® Drive, Power Drive® or Power Spline®.

ШАТУНЫ



CDG-2 Измеритель диаметра звезды

CDG-2 измеряет диаметр расположения болтов (BCD) в миллиметрах. Применяется для звезд на четыре и на пять лапок. Изготовлен из анодированного алюминиевого сплава с лазерной гравировкой показаний. Инструмент центруется в отверстиях для бонок или центральном отверстии правого шатуна. CDG-2 так же имеет возможность измерять расстояние от центра системы. В комплекте удобная справочная карта.



CCW-5 Ключ, для шатунов, 14мм x 8мм

Ключ для шатунных болтов с двумя интерфейсами 14мм и 8 мм шестигранник.



CNW-2 Ключ для бонок

CNW-2 исключает проворачивание бонок в отверстиях. Работает со всеми известными стандартами.



SPA-1/SPA-2 Штифтовой ключ, для регулировочных гаек кареток

Регулируемые штифтовые ключи для гаек кареток.

SPA-1 (зеленый) Предназначен для большинства регулировочных гаек кареток.

SPA-2 (красный) Предназначен для пыльников и трещоток.



SPA-6 Штифтовой ключ, для гаек с отверстиями, регулируемый

Инструмент оснащается съемными усиленными штифтами. Разработан для интенсивного использования. Регулировка расстояния между штифтами позволяет использовать инструмент для ремонта различных запчастей. Сменные штифты 1501,



HCW Съёмники Каретки

A HCW-4: Ключ, для каретки, закрытый зев 36 мм и штифтовой ключ

B HCW-5: Двусторонний Съёмник стопорного кольца каретки

C HCW-11: Ключ, для каретки, для регулируемых чашек 16 мм

D 1501: Сменный штифт, для HCW-4 и SPA-6

HCW-18 Ключ, для каретки, для регулировки конусов на одноставных системах

Подходит для некоторых одноставных шатунов с двумя или тремя шлицами на гайке.



НОВИНКА**BBP-1 Пресс для кареток
Press Fit**

Специальный инструмент для быстрой установки подшипников кареток Press Fit. Благодаря системе быстрой смены диаметров пресса, инструмент очень прост в работе.

- В комплекте оправки для кареток BB30, PF30, BB86/92, BB90, GXP, Mid и Spanish.
- Совместим со всеми каретками диаметров 68мм - 150мм.

**BBT-30.3 Съёмник для демон-
тажа подшипников**

Съёмник обеспечивает работу с кареткой BB30. В комплекте с инструментом набор втулок позволяющий быстро и точно запрессовать в раму каретки типов BB30 и PF30. Входящий в комплект BB30 съёмник работает на разжимание. после модернизации 2012 года съёмник применяется так же для PressFit30 (PF30), EVO 386, и BBright™.

**BBT-90.3 Съёмник для демон-
тажа подшипников Press Fit**

BBT-90.3 применяется для монтажа и демонтажа подшипников BB92, Shimano® press fit, SRAM® press fit GXP, Race Face® press fit. и других моделей кареток Press Fit. Съёмник проводится через чашку, и выбивает противоположную ударом молотка. Так же в комплект инструмента вошли втулки для установки каретки, применяющиеся с HNP-2 и HNP-3.

BBT-4 Съёмник каретки

BBT-4 предназначен для снятия и установки картриджных кареток с шестью шлицами: Campagnolo®, Veloce®, Mirage®, Centaur®, Daytona® и Avanti®. Ручка покрыта винилом.

**BBT-9 Съёмник каретки, для
Shimano Hollowtech II**

BBT-9 предназначен для работы с каретками Shimano®, Race Face®, FSA®, Truvativ®, SRAM®, Campagnolo®, и другими стандартами на 16 шлицов с внешним диаметром 44 мм. В комплекте ключ для установки и регулировки шатунов Shimano® Hollowtech®II.

**BBT-29 Съёмник каретки,
Shimano DA 9000, XTR 980,
FSA MegaEvo**

Предназначен для снятия и установки кареток с внешним диаметром 39мм и 16-ю внешними шлицами (Shimano® Dura-Ace 9000 и XTR 980), а так же кареток с диаметром 48,5 мм и 16 внешними шлицами. (FSA® MegaEvo).



BBT-5/FR-11 Съемник каретки/кассеты, для Campagnolo®

Предназначен для обслуживания кассет (включая 11ск.) и 12-и шлицевых кареток Campagnolo.



НОВИНКА

BBT-10.2 Съемник для гайки шатуна Shimano Hollowtech II®

Предназначен для снятия / установки и регулировки торцевой гайки шатунов Shimano Hollowtech II®. Материал корпуса - Сталь. Предусмотрено гнездо для шестигранника 8 мм.



BBT-18 Съемник каретки, для ISIS, 8 шлицев

BBT-18 усиленный съемник для работы с каретками стандарта ISIS, Shimano, SRAM. Интерфейс - 8 шлицев на чашке 36 мм.



BBT-19.2 Съемник каретки, для Shimano, Truvativ, Race Face, Campi

Изготовлен из высокопрочной Cr-Mo-стали. привод под 3/8»; 1» или вороток FRW-1. Интерфейс - 16 шлицев, диаметр 44 мм.



BBT-22 Съемник каретки, для Shimano и ISIS

Профессиональный инструмент для мастерской для работы с каретками стандарта Shimano® и ISIS®. Съемник выполнен из высокопрочной стали. Шлицы в точности повторяют контур гайки каретки, исключая проскальзывание. применяется с воротком 3/8» ключом на 32 мм или FRW-1.



BBT-32 Съемник каретки, для Shimano ISIS компактный

Экономичная и компактная версия BBT-22. Удобный вариант чтобы взять в поездку или использовать дома.



BBT-49/59/69/79 Съемник каретки

Съемники, изготовленные на станках с ЧПУ из алюминия повышенной прочности. Цветная анодировка облегчает идентификацию модели. Все модели под вороток 3,8".

BBT-49

- Съемник каретки, для Shimano BB93, BB9000 (16 шлицев, d 39мм).

BBT-59

- Съемник каретки, для Shimano BBR60 ultegra 11sp. (16 шлицев, d 41мм).

BBT-69

Съемник каретки, для Shimano, Campagnolo®, Chris King®, FSA® MegaExo, Hope®, SRAM®/Truvativ® GXP, Race Face®X-type, Surly® (16 шлицев, d 41мм).

НОВИНКА

BBT-79

- Съемник каретки, 46мм, 12шлиц для Race Face Cinch, Rotor BSA30, Zipp Vuma, и др.





FRW-1 Держатель съемника

Инструмент предназначен для работы в качестве рычага со съемниками кассет и кареток (FR-1.2, FR-8, BBT-5 / FR-11, BBT-19.2/22). Голова ключа усилена, а круглая обрезиненная ручка хорошо лежит в руке.



FR Съемники трещотки

Изготавливаются из закаленной стали повышенной прочности. Съемники используются с ключом Park Tool FRW-1 или зажимаются в тисках. Тонкие стенки рабочих поверхностей позволяют применять съемники для всех моделей втулок.

A FR-1.2: Съемник трещотки, для Shimano/Sachs Aris/Sun Race (12 шлицов 22,6 мм)

B FR-2: Съемник трещотки, для старых Sun Tour (2 паза 25мм)

C FR-3: Съемник трещотки, для Sun Tour с 4 пазами с 1986г (4 паза 24 мм)

D FR-4: Съемник трещотки, для Atom/Regina и др. (12 шлицов 21,6 мм)

E FR-5: Съемник кассеты, для Shimano/SRAM/SunRace и др. (12 шлицов 23,5 мм)

F FR-6: Съемник трещотки, для BMX и 1sp. (4 паза 40 мм)

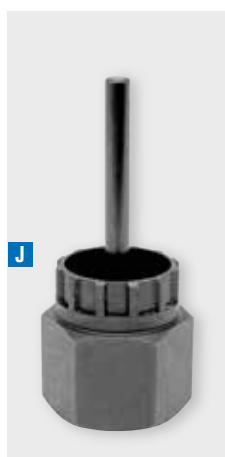
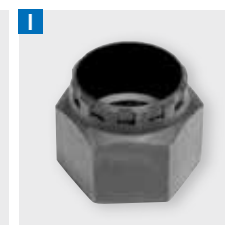
G FR-7: Съемник трещотки, для Falcon (12 шлицов 22,9 мм)

H FR-8: Съемник трещотки, для BMX втулок с резьбой 30 x 1мм (4 паза 32 мм)

I BBT-5/FR-11: Съемник каретки/кассеты, для Campagnolo, включая 11 sp. (12 шлицов 22,8 мм).

J FR-5G: Съемник кассеты, для Shimano/SRAM/SunRace/SunTour/Chris King® и др., с направляющим штифтом (12 шлицов 23,5 мм)

K FR-5GT: Съемник кассеты для полых осей с направляющим штифтом подходит к Shimano®, SRAM®, SunRace®, SunTour®, Chris King® (12 шлицов 23,5мм).



НОВИНКА

BDT-1 Съемник звезды, для ременных трансмиссий

Инструмент применяется аналогично Хлысту для кассет с цепной передачей. Подходит к большинству распространенных стандартов.



НОВИНКА

FR-5H Съемник кассеты, для Shimano / SRAM / SunRace и др., с рукояткой

Простой в использовании и удобный инструмент для снятия и установки 12-ти шлицевых стопорных колец на кассетах Shimano/Sram, а так же стопорных колец других производителей. Длинная ручка поставляется в комплекте со съемником и обеспечивает достаточный рычаг, чтобы работать даже с окислившимися соединениями. Закаленная голова ключа съемная, и доступна отдельно #2301.



HCW-16 Хлыст, для кассет и педальный ключ

Хлыст для кассет на 5-10ск и педальный ключ 15мм. Удобный инструмент для дома и в поездке.



SR-1/SR-11/SR-18

Хлыст, для кассет с гнездом для съемника

Комбинированный ключ, сочетающий хлыст для кассеты и гнездо для съемника трещотки. Ключ из закаленной стали; усиленные пины, скругленная обрезиненная ручка удобна в работе.

SR-1: Для кассет 5-10sp. с гнездом для трещотки
SR-11: Для кассет 5-11sp. с гнездом для трещотки
SR-18: Хлыст, для звезд 1/8», с торц. ключ 1»



SR-2.2 Хлыст профессиональный, для кассет 5-11sp.

Профессиональный хлыст для работы с тяжелыми случаями. Изготовлен из закаленной стали высшего качества. Длинная рукоять круглой формы еще эффективней передает усилие на соединение. Усиленные звенья исключают проскользывание ключа. Подходит для кассет на 5-10sp.



CP-1 Клещи для кассеты, «Крокодил»

Инструмент надежен, прост и легок в использовании. CP-1 применяется для фиксации звезд от 9 до 24 зубьев. Благодаря длинным ручкам инструмент имеет большой рычаг, что позволяет держать его одной рукой, одновременно отворачивая стопорное кольцо кассеты. Изготовлен из прочной стали, снабжен возвратной пружиной и фиксатором ручек. Гипсы с резиновым покрытием.



A СТ-3.2 Выжимка цепи

Высоко востребованный инструмент. Модернизация позволила работать со всеми размерами цепей, включая 1/8" 3/16" и для звезд 5-11 sp. Регулируемый ложемент позволяет работать с цепями разной ширины. Примечание: выжимка НЕ может быть применена с цепью Campagnolo®.

B СТ-4.3 Выжимка цепи, для 10/11sp

Специально разработана для тонких цепей на 10-11sp., но может применяться и для других цепей. Инструмент разработан для быстрой и уверенной работы с цепями. Несомненно, одно из самых успешных наших изделий.

- Интегрированный слот для звена увеличивает возможное давление.
- Сменный пин.
- Качественные обрезиненные ручки.
- Элементы механизма, выполненные с высокой точностью.
- В комплекте пин для цепи Campagnolo® 11-sp.



СТ-4.3 НЕ совместима с цепями Wipperman.

C СТ-5 Выжимка цепи, мини

Мини выжимка удобный вариант взять с собой необходимый инструмент. Удобная рукоять, усиленный пин делают этот мини инструмент незаменимым помощником.

- Допускается применение с цепями на 5-10 звезд.
- Вес 77 гр. можно возить с собой ежедневно

985-1 Штифт для выжимки цепи

Подходит к выжимкам СТ-6, СТ-6.2, СТ-6.3 МТВ-1, в артикуле 2 пина.

**СТР Штифт для выжимки цепи**

СТ-1, СТ-2, СТ-3, СТ-3.2, СТ-5, СТ-7 изготовлен из закаленной стали.

СТР-С: Штифт для выжимки цепи, комплект из (2шт)

СТР: поштучно

**СТР-4К 3/4 для выжимки цепи**

Набор штифтов для СТ-4; СТ-4,2; СТ-4,3. Четыре штифта и шарик 5/32".



ЦЕПИ



D СТ-6.3 Выжимка цепи складная

Выжимка работает со всеми цепями, включая 11sp. Не смотря на компактные размеры, выжимка очень прочная и надежная. Может применяться для цепей Campagnolo 11sp.



E СС-2 Измеритель износа цепи

Измеритель позволяет быстро и точно определить износ и растяжение любой цепи. Просто вставив в Chain Checker в цепь и нажав на флажок, можно определить процент износа. Если в индикационном окне 1%, цепь необходимо заменить. СС-2 применяется на цепях 7-11sp.

F СС-3.2 Измеритель износа цепи

Измеритель определяет износ цепи при достижении 0,5% и 0,75%. То есть показатели, при которых большинство производителей рекомендуют замену цепи.

G MLP-1.2 Клещи для цепи

Некоторые цепи комплектуются замками, которые открываются без помощи инструмента, но в результате коррозии или загрязнений это становится невозможным. Тогда, на помощь придут эти клещи.

BDT-2 Индикатор натяжения ремня ременного привода

Индикатор помогает установить нужную степень натяжения ремня, и применяется на большинстве серийных ременных передач. С его помощью можно отрегулировать параллельность и угол перегиба.

НОВИНКА



GIRO

BELL

PARKTOOL

ELITE

SHIMANO

CST

PRO

BLACKBURN

HTR-1/HTR-1B Торцовка, для обработки рулевого стакана, фреза 30,8 мм

HTR-1 предназначена для приведения граней рулевого стакана и кареточного узла в ровную плоскость.

- Система быстрой смены фрезы ускоряет работу с инструментом.
- Опционно доступны до 20 различных фрез для различных диаметров рулевых стаканов и кареточных узлов.

HTR-1: Включает развертку #751.2 (30,1мм), торцовку #690 и четыре различных направляющих (29,75, 29,95, 33,75, и 36,75 мм).

HTR-1B: Включает весь комплект HTR-1, но развертку #754.2 (33,9 мм) вместо #751.2 (30,1мм).

HTR-HS: Сформируйте свой собственный набор торцовок и фрез, используя базовый HTR-HS (рукоять, вал, быстросъемный конус-оправка и гайка).



BTS-1 Набор для нарезания резьбы в каретке

BTS-1 Высокоточный инструмент для нарезки резьбы в каретке. В процессе нарезки резьбы рукоятки и метчики находятся строго перпендикулярно кареточному стакану.

В комплект поставки входят: правый и левый метчики 1,370 x 24, английская резьба.

В качестве опций доступны:

#691: 1,370" x 24 TPI Английская резьба правая

#692: 1,370" x 24 TPI Английская резьба левая

#693: 36 мм x 24 TPI Итальянская резьба правая (необходимо 2)

#690: 45 мм Торцовка



BFS-1 Торцовка, для каретки

Предназначена для выравнивания угла кареточного стакана. Включает рукоять, фрезу, два резьбовых вкладыша для Eng / BSC / ISO шайбу, прижимную пружину и упорную гайку. Пружинный механизм обеспечивает постоянное прилегание, для точного торцевания поверхности.

Опционально доступны:

#681: 1,370x24 Правая резьба английская

#682: 1,370x24 Левая резьба английская

#690: Фреза

#688: 36мм x 24 TPI Правая резьба итальянская



Фрезы для рулевого стакана и кареточного узла. Направляющие и вкладыши для HTR-1, HTR-1B, BTS-1, и BFS-1

688 Направляющая Итальянская Правая резьба(36 ммx24)

690 45 мм Торцовка^{1,2,3,4}

690-XL 57 мм Торцовка

690-XXL 65 мм Торцовка

691 (1,370x24) Метчик правый, английская резьба²

692 (1,370x24) Метчик левый, английская резьба²

693 (36 ммx24) Метчик правый, итальянская резьба

738 52,1 мм Развертка

744 40,98 мм Развертка

750.2 Адаптор центровочного конуса увеличенного диаметра (36-60 мм рулевой стакан и каретка)

751.2 30,1мм Развертка³

752 41,94 мм Развертка и прокладка, набор

754.2 33,9 мм Развертка⁴

756S 41,15 мм Набор. Развертка и торцовка

758.2 49,59 мм Развертка/Торцовка

761S 42 мм Набор. Развертка и торцовка

762 29,8 мм Pilot^{4,4}

763 30,0 мм Pilot^{4,4}

764 40,98 мм Pilot

765 33,8 мм Pilot^{4,4}

766 36,8 мм Pilot^{4,4}

767 49,5 мм Pilot

768 43,8 мм Pilot

769 Расширитель развертки (увеличивает глубину прореза развертки до 17 мм для глубокой посадки чашек рулевой колонки)

778 43,95 мм Развертка

789 55,95 мм Развертка

790 55,9 мм Pilot

791 45,94 мм Развертка & Pilot Set

791P 45,94 мм Pilot

799 47 мм Развертка

¹ В комплекте с BFS-1 ² В комплекте с BTS-1 ³ В комплекте с HTR-1 ⁴ В комплекте с HTR-1B

НОВИНКА

Инструменты, необходимые для обработки кареточного стакана

Стандарт каретки	Размер каретки	Необходимо для нарезки резьбы и торцевания	Необходимо для развертки и торцевания	Необходимо только для развертки	Необходимо только для торцевания
Английская резьба	33,7 мм I.D.	BTS-1, 691, 692, 690	—	—	BFS-1 или BTS-1, 690, 681, 682
Итальянская резьба	35 мм I.D.	BTS-1, 693 (обязательно 2), 690	—	—	BFS-1 или BTS-1, 688 (обязательно 2), 690
BB30	42 мм I.D.	—	HTR-1 или 1B, 752, 690-XL, 750.2	HTR-1 или 1B, 752, 750.2	—
PF30	46 мм I.D.	—	HTR-1 или 1B, 690-XL, 750.2, 791	—	HTR-1 или 1B, 690-XL, 791P, 750.2
BBright Direct Fit	42 мм I.D.	—	HTR-1 или 1B, 752, 690-XL, 750.2	HTR-1 или 1B, 752, 750.2	—
BBright Press Fit	46 мм I.D.	—	HTR-1 или 1B, 690-XL, 750.2, 791	—	HTR-1 или 1B, 690-XL, 791P, 750.2
386 EVO	46 мм I.D.	—	HTR-1 или 1B, 690-XL, 750.2, 791	—	HTR-1 или 1B, 690-XL, 791P, 750.2
BB86/92, PF41, PF24	41 мм I.D.	—	HTR-1 или 1B, 744, 690-XL, 750.2	—	HTR-1 или 1B, 764, 690-XL, 750.2

Инструмент для обработки рулевого стакана

Стандарт рулевой колонки	Размер чашек рулевой	Диаметр рулевой трубы рамы	Необходимо для развертки и торцевания	Необходимо для торцевания
1" Картриджная	30,00 - 30,10 мм O.D.	29,85 - 29,90 мм I.D.	—	HTR-1 или 1B, 762, 690
1" Картриджная	30,20 - 30,30 мм O.D.	30,05 - 30,10 мм I.D.	HTR-1 или 1B, 751,2, 690	HTR-1 или 1B, 763, 690
1-1/8" Картриджная	34,05 - 34,15 мм O.D.	33,90 - 33,95 мм I.D.	HTR-1 или 1B, 754,2, 690	HTR-1 или 1B, 765, 690
1-1/4" Картриджная	37,05 - 37,15 мм O.D.	36,90 - 36,95 мм I.D.	—	HTR-1 или 1B, 766, 690
1-1/2" Картриджная	49,70 - 49,75 мм O.D.	49,57 - 49,61 мм I.D.	HTR-1 или 1B, 758,2, 750,2	HTR-1 или 1B, 767, 690-XL, 750,2
1-1/8" Интегрированная	44,05 - 44,10 мм O.D.	43,95 - 44,00 мм I.D.	HTR-1 или 1B, 788, 690-XL, 750,2	HTR-1 или 1B, 768, 690-XL, 750,2
1-1/2" Интегрированная	55,99 - 56,04 мм O.D.	55,90 - 55,95 мм I.D.	HTR-1 или 1B, 789, 690-XXL, 750,2	HTR-1 или 1B, 790, 690-XXL, 750,2
1-1/8" Интегрированная	по сир	41,10 - 41,2 мм I.D., 3,10 - 3,20 мм Глубина	HTR-1 или 1B, 756S, 750,2	—
1-1/8" Интегрированная	по сир	41,10 - 41,2 мм I.D., 6,90 - 7,0 мм Глубина	HTR-1 или 1B, 756S, 750,2	—
1-1/8" Интегрированная	по сир	41,95 - 42,05 мм I.D., 2,8 - 3,0 мм Глубина	HTR-1 или 1B, 761S, 750,2	—
1-1/8" Интегрированная	по сир	41,95 - 42,05 мм I.D., 6,60 - 6,80 мм Глубина	HTR-1 или 1B, 761S, 750,2	—
1-1/4" Интегрированная	по сир	47,05 - 47,1 мм ID	HTR-1 или 1B, 799, 690-XL, 750,2	—
1-1/2" Интегрированная	по сир	52 мм	HTR-1 или 1B, 738, 690-XL, 750,2	—

Примечание: Стандарты рулевых колонок и кареток указанные в таблице на этой странице применяются в кареточных и рулевых узлах рам, которые могут быть обработаны инструментом Park Tool. Это не полный перечень стандартов применяемых в вело индустрии в рулевых и кареточных узлах, стандарты рам и устанавливаемых на них компонентов, и применяемых к ним инструментов должны точно соответствовать друг - другу.

GIRO

|

BELL

PARKTOOL

ELITE

|

SHIMANO

|

CST

|

PRO

|

BLACKBURN

РАМА И ВИЛКА



CRC-15 Адаптер и фреза для торцевания короны вилки 1,5"

Используется вместе с инструментом CRC-1 для торцевания короны вилки стандартом 1,5" на конических вилках со стаканом рамы 1-1/8". Включает адаптер и фрезу 39,8 мм. CRC-15 применяется на вилках с стандартом 1.5" максимальным конусом 4.25".

CRC-1 Набор для торцевания короны вилки

CRC-1 - профессиональный инструмент для обработки короны рулевой колонки. Инструмент срезает внешний диаметр основания короны, выравнивая ее основание для установки опорного кольца. Процедура обеспечивает равномерное распределение нагрузки и долговечность узла.

- Регулируемая цанговая система позволяет точно и аккуратно обработать стандарты 1" и 1-1/8"
- Включает стальные резачки 26,5мм и 30,1мм
- Применяется с CRC-15 для 1-1/8" - 1-1/2"

FTS-1 Набор для нарезки резьбы

Набор предназначен для нарезки новой резьбы и восстановлении старой на не хромированных материалах.

- Плашки изготавливаются из высококачественной быстрорежущей стали.
- Система направляющих гарантирует нарезку качественной резьбы на не закаленных сортах стали.
- Эффективная система удаления стружки
- В наборе: вороток, плашка 1" x 24 (арт. 606), плашка 1" (арт. 610).

Аксессуары доступные отдельно:

#607: 1-1/8" x 26, #611: 1-1/8", #608: 1-1/4" x 26, #612: 1-1/4"



TAP Метчик для нарезки резьбы

Метчик станет палочкой-выручалочкой в какой-то момент практически для каждого механика. Изготавливаются из высокоуглеродистой стали.

- A** TAP-7: 3 мм x .5, дропауты рамы
- B** TAP-8: 5 мм x .8, держатель бутылки, отверстия под крылья и багажник
- C** TAP-9: 6 мм x 1, кантиливерные тормоза
- D** TAP-10: 10 мм x 1, держатель заднего переключателя

SG-7.2 Направляющая для резки

Для п. штырей (до 89 мм) или труб диаметр от 32 до 45 мм. Позволяет точно и аккуратно резать подседельные штыри и рули диаметром до 89 мм, а так же рамы диаметром от 32 до 45 мм. SG-7.2 имеет 2 слота разной ширины. Широкий применяется с полотнами для карбона и Узкий, для стандартных полотен. Скругленные края слотов и специальный материал клина исключают повреждение обрезаемых деталей.



SG-1/SG-2 Направляющая для отрезания штока вилки

Резьбовая направляющая облегчает процедуру подрезки штока вилки, позволяет добиться ровного среза без перекосов и заусенцев.

SG-1: направляющая 1"

SG-2: направляющая 1-1/8"



SG-6 Направляющая для резки, безрезьбовая

Безрезьбовая направляющая SG-6 обеспечивает чистый и ровный срез безрезьбовых вилок стандартов 1", 1-1/8", и 1-1/4". Зажмите Трубу в инструменте и отрежьте по пазу в направляющей. Композитный корпус направляющей минимизирует риск оцарапать отрезаемую деталь. Закаленный материал пластин обеспечивает долговечность необходимую для работы в мастерской.



SG-8 Направляющая для полотен по карбону

Направляющая аналогична SG-6, но конструктивно адаптирована для работы с полотнами по карбону.



CSB-1 Полотно по карбону

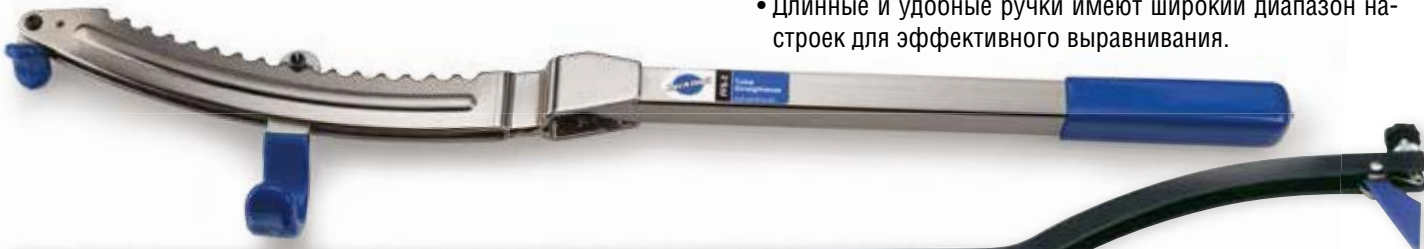
1" (300мм) полотно из вольфрамовой стали специально разработано для резки карбона. Подходит для Park Tool SAW-1.

РАМА И ВИЛКА



FFS-2 Инструмент для правки рам, вилок и труб

Универсальное приспособление. Позволяет выпрямлять не только рамы и вилки, но также шатуны и рули. Виниловое покрытие ручек, обеспечивает удобство в работе, а защитные проставки на рабочих поверхностях защищают детали от царапин. Инструмент имеет восемь регулировок. Крюк теперь вмещает вилку или трубку до «(44 мм) в диаметре, что на 35% больше, чем FFS-1, и имеет более 8» (20,3 см) скользящей регулировки хода.



FAG-2 Измеритель кривизны рамы

Измеритель проверяет кривизну заднего треугольника по отношению к рулевому стакану. Выявленная кривизна рамы отражается на эффективности работы рамы, систем торможения (механических) и переключения.

- Замер производится с правой и левой стороны велосипеда. Если есть различия, рама искривлена.
- Применяется на всех типах рам, включая карбоновые.
- Регулируемый щуп позволяет применять измеритель на большинстве размеров рам.



DW-2 Рожковый ключ, для натяжителя заднего переключателя Shimano RD+

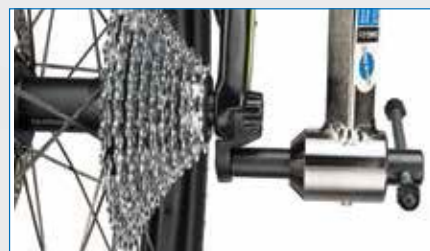
Небольшой, тонкий 5,5 мм ключ с отверстиями 3 мм и предназначен для установки заднего переключателя регулировки сцепления натяжения. Shimano® XT, SLX, Deore, Saint и Zee, ShadowPlus(+), и переключателей всех предыдущих моделей Shadow Plus

НОВИНКА

DAG-2.2 Инструмент для правки крепежа заднего переключателя

DAG-2.2 незаменимый ключ для работы в магазине, который может применяться как для измерения кривизны держателя переключателя, так и для его правки.

- Направляющая сделана из высокопрочной хромированной стали.
- Регулировка для работы с размерами 20-29”
- Сменный наконечник из закаленной стали
- Усиленная и увеличенная в диаметре ось добавляет прочности
- Лучше прилегает к рамам с полыми осями



РАМА И ВИЛКА



CRS-1 Набор для установки опорного кольца рулевой колонки

Позволяет быстро безопасно и точно установить опорное кольцо рулевой колонки.

- Применяется для труб 1" или 1-1/8"
- Включает три оправки для опорных колец 1" и 3 оправки для опорных колец 1-1/8".
- Изготовление втулок из алюминия позволяет свести к минимуму риск повреждения деталей.
- Установочная труба снабжена бойком из высокопрочной стали.
- Для труб большего диаметра предусмотрено применение CRS-15



CRS-15 Установщик опорного кольца, для рулевой колонки с про- ставками 1.5" и 1-1/4"

Набор доступен со вставками, обеспечивающими работу с трубами стандартов 1.5" и 1-1/4". Доступны так же сменные вставки.

TNS-1/TNS-15

Установщик якоря

Инструмент применяется для установки якоря в шток вилки. Якорь навинчивается на резьбу инструмента и запрессовывается в шток вилки ударом молотка. Позволяет установить якорь ровно, на глубину 15 мм.

Доступны сменные болты арт.822

TNS-1: рулевая 1" и 1-1/8"

TNS-15: рулевая 1-1/4" и 1.5"



TNS-4 Установщик якоря «Deluxe»

Инструмент применяется для установки якоря в шток вилки. Якорь навинчивается на резьбу инструмента и запрессовывается в шток вилки ударом молотка. Позволяет установить якорь ровно и на установленную глубину. Удобная и оригинальная отделка рукоятки делает работу комфортней.

Доступны сменные болты арт.822





CRP-2 Съемник опорного кольца рулевой колонки

Уникальный инструмент для удаления со штока вилки опорного кольца рулевой колонки. Множество регулировок дают возможность применять инструмент для разных стандартов и моделей вилок.

- Универсальность применения для штоков стандарта: 1", 1-1/8", 1-1/4" и 1.5" и диаметра трубы до 64 мм.
- Допустимая высота штока 430 мм. Долговечная, полностью стальная конструкция.

Примечание: рабочие поверхности острые. Есть риск травмы. При работе соблюдать инструкцию и меры предосторожности.

Доступны сменные детали: 1155-3



HCW Ключ для рулевой колонки

Изготовлены из лучшей термообработанной стали. Отверстия ключа вырезаны лазером, для очень точной посадки на гайку.

- A** HCW-6: 32 мм / 15 мм
- B** HCW-7: 30 / 32 мм
- C** HCW-9: 36 / 40 мм
- D** HCW-15: 32 / 36 мм

РАМА И ВИЛКА

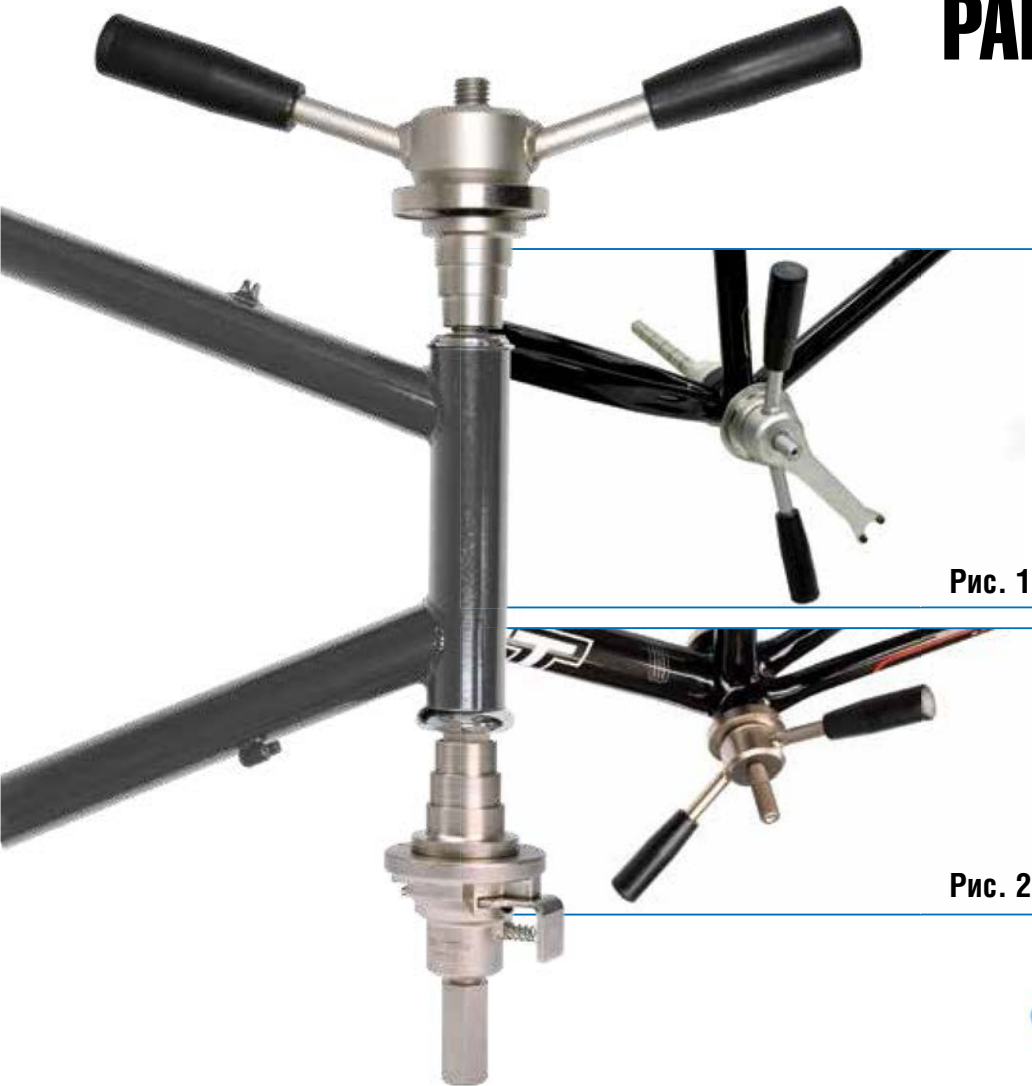


Рис. 1

Рис. 2

ННР-2 Инструмент для за- прессовки рулевых колонок

Инструмент предназначен для точного выравнивания положения и запрессовки чашек рулевых в стандартах 1", 1-1/8", 1-1/4", и 1.5" Помимо рулевых, инструмент может применяться для установки чашек кареток. (рис. 1). Фиксации регулируемых чашек каретки (рис. 2). Система быстрой смены чашек, удлиненный шток (30см) и удобные длинные рукояти делают работу с ННР-2 простой и приятной.

530-2 Пресс для чашек каретки

Входит в комплект поставки ННР-2, но доступен отдельно.



ННР-3 Запрессовка для рулевой колонки

Экономичный и Универсальный вариант для домашнего использования.

RT-1/RT-2 Съемник чашек рулевой колонки

Легко и быстро демонтирует чашки рулевой стандартов 1", 1-1/8", 1-1/4" и 1-1/4" and 1-1/2". Прочный закаленный стальной сплав.

RT-1: Fits 1", 1-1/8", 1-1/4"

RT-2: Fits 1-1/4" and 1-1/2"



Треугольная стойка с основанием 81,28 см и высотой 1,778 м.



2 - PFP-8
включены

PDR-4.2 Презентационный стенд с инструментом, напольный

Прекрасный вариант для размещения инструмента park-tool в магазине. Более 4 000 магазинов по всему миру выбрали этот способ презентации. PDR-4.2 прочный и долговечный стенд на 58 позиций. Экспортная версия стенда доступна только на стальной платформе с порошковой окраской.

Два настенных модуля.

Размеры: Ширина - 57,79 см, Высота - 1,25 м.



PDR-6.2 Double Wall Display

Презентационный стенд с инструментом, настенный двойной.

- 32 вида наших самых продаваемых товаров на фирменном стенде с логотипом Park Tool.
- Легко устанавливаются на крюках, или в эконо-панель.
- Брошюры и крюки в комплекте

PDR-5.2 Презентационный стенд с инструментом, настенный mini

18 видов наших самых продаваемых товаров на фирменном стенде с логотипом Park Tool.

- Легко устанавливаются на крюках, или в эконо-панель.
- Брошюры и крюки в комплекте



Настенный модуль.
Ширина - 57,79 см
Высота - 1,25 м

ВЫСТАВОЧНЫЕ МОДУЛИ

TL-1.2 Монтажка пластиковая

Монтажки стали еще прочнее и надежнее, благодаря новому материалу. Применяются практически для всех типов покрышек. Дизайн лопасти эффективно поднимает покрышку не повреждая камеру и обод. в комплекте 3 шт.

TL-1.2C: индивидуальная упаковка

TL-1.2: дисплей на 25 наборов по (3шт)



TL-4.2 Монтажка пластиковая, для трудносьемных и бескамерных покрышек

Широкая и плоская монтажка для проблемных покрышек. Пара монтажек способна справиться даже с жесткими покрышками больших диаметров и бескамерными колесами. Занимает минимум места. в комплекте 2 шт.

TL-4.2C: индивидуальная упаковка

TL-4.2: дисплей на 25 комплектов



GP-2 Заплатки для камер Super patch

Один из самых продаваемых продуктов от Park Tool, созданных в кооперации с ЗМ, с целью создать самоклеющуюся заплатку, которая в точности повторяла бы эластичность и прочность камеры. Больше никакого клея. Камера ремонтируется быстро и качественно.

В комплекте 6 заплаток и наждачка в удобном футляре.

GP-2C: индивидуальная упаковка

GP-2: дисплей на 48 упаковок



VP-1 Заплатки для камер

Набор включает 6 заплаток со скругленными углами, повторяющими профиль камеры. В кейсе две круглые 20 и 25 мм в диаметре, две овальные 25x35 мм, Клей и наждачка.

VP-1C: индивидуальная упаковка

VP-1: Дисплей на 36 упаковок

