

# Стойка для центрирования колёс, для профессионального использования

1689



## Профили

---



## Описание товара

Мы переработали многие его функции. Основание было усилено для повышения точности, а также добавлены универсальные магнитные конические адаптеры сквозных осей, которые можно хранить в любом месте на основании. Стойки были сделаны длиннее, чтобы лучше вмещать колеса 29+, и соответственно расширились суппорты. Резьба, пружины и подшипники были изменены, что привело к более плавной работе и менее частой калибровке. Кроме того, мы прилагаем белые глянцевые

наклейки, которые вы можете наклеить на основание и штангу суппорта, чтобы улучшить фоновый контраст и упростить использование.

Вот полный список улучшений.

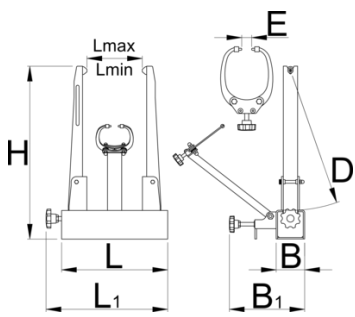
- Более прочная основа для повышения точности.
- Обновленные более длинные вертикальные стойки для улучшения зазора 29+ колес и точности правки.
- Более широкие суппорта для увеличения зазора 29+ колес.
- Подходит для более широких осей, работает со сквозными втулками шириной до 197 мм (включая использование адаптеров). Макс. раскрытие стоек 230 мм (без использования адаптеров).
- Новые подшипники на оси регулировки вертикального рычага подпружинены для повышения точности и сокращения частоты калибровки.
- Модернизированные наконечники суппорта для облегчения радиальной правки.
- Обновленные резьбы и пружины для более плавной работы.
- 8-миллиметровые отверстия в основании для крепления на столе , 268 мм между центрами отверстий
- Стильный дизайн, полностью черный
- Поставляется с коническими магнитными адаптерами для втулок — универсальный размер (12, 15 и 20). Адаптеры теперь являются магнитными и могут быть закреплены в любом месте базы. Имеет болт для более надежной фиксации на вертикальных рычагах.
- Включает белые глянцевые наклейки, покрывающие основание и штангу суппорта, для улучшения контраста фона (наклейки предварительно не наносятся).

Совместимость:

- Подходят колеса от 16 до 29+ дюймов с шиной или без нее.
- Поддерживает прочные, быстроразъемные и сквозные втулки
- Сквозные втулки поддерживаются с помощью универсальных адаптеров (входят в комплект поставки).
- Одна пара адаптеров для втулок поддерживает все размеры сквозных втулок.

Стандартные функции (как и прежде):

- Геометрия скоб позволяет осуществлять одновременный осевой контроль колёс.
- У скобы есть пластиковые наконечники, чтобы предотвратить повреждение маркировки на колесе.
- Положение вертикальных стоек может быть установлено рукояткой настройки, чтобы соответствовать ширине втулки колеса. Положение скобы может быть отрегулировано, чтобы соответствовать радиусу колеса, и расстояние между наконечниками скобы может быть установлено, чтобы соответствовать ширине обода.
- При замене колеса пружина, нагружая вертикальные стойки и скобу, может быстро возвращать их в исходное положение, автоматически отводя назад к выставленному положению для установки нового колеса. Это позволяет быстрее регулировать несколько колёс того же размера.



629297

390

40

40

226

485

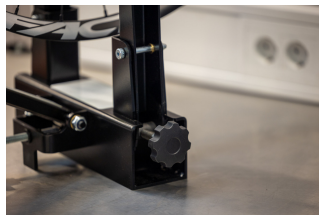
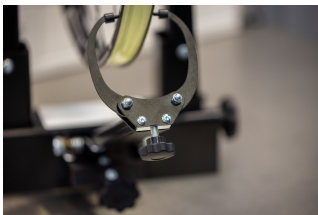
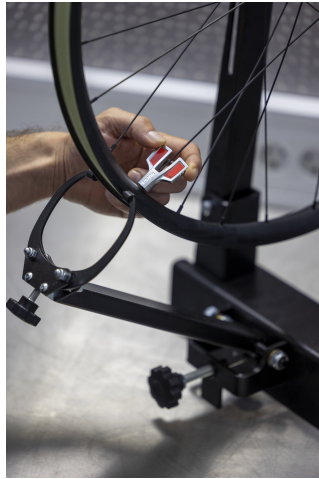
298

342

7165

\* Изображения продуктов носят демонстрационный характер. Все размеры указаны в миллиметрах, вес в граммах.

### Использование (картинки)



### Аксессуары



Контрольный щуп для арт. 1689



Тормозной щуп для арт. 1689



Адаптер для втулок



Адаптер Cannondale Lefty® к стойке для центрирования колёс



Деревянное основание для 1689

## Запасные детали



Запасной наконечник для штангенциркуля



Ручка для 1689