

Адаптер

для балансировки колес мотоциклов

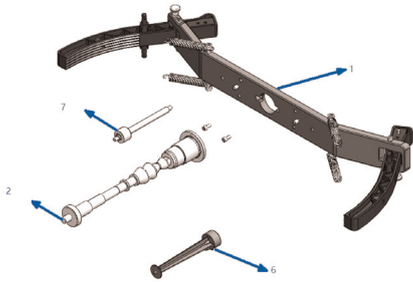
MJ-II.60



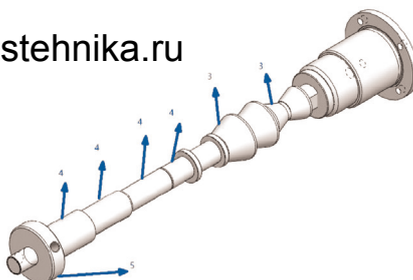
Описание и назначение

Балансировочный станок может использоваться не только для балансировки колес легковых и грузовых автомобилей и автобусов, но также и для балансировки колес мотоциклов. Для установки мотоциклетного колеса на станок необходимо использовать специальный адаптер. Для каждой модели станка Trommelberg разработан такой адаптер.

Конструкция



rustehnika.ru



| | | |
|---|--|---------------|
| 1 | Крепежная пластина | |
| 2 | Вал | |
| 3 | Центрирующие конусы | |
| 4 | Проставки | |
| 5 | Зажимная гайка | rustehnika.ru |
| 6 | Удлинитель для линейки измерения вылета колеса | |
| 7 | Калибровочное приспособление (Опция) | |

Размеры вала адаптера

| | | |
|---|----------------------|---|
| 1 | Вал диаметром 14 мм | Стандартный размер для балансировки большинства колес мотоциклов |
| 2 | Вал диаметром 9.5 мм | Для балансировки легких и маленьких мотоциклетных колес |
| 3 | Вал диаметром 10 мм | Для балансировки легких и маленьких мотоциклетных колес |
| 4 | Вал диаметром 12 мм | Для балансировки легких и маленьких мотоциклетных колес |
| 5 | Вал диаметром 19 мм | Профессиональный прочный адаптер для балансировки больших и тяжелых мотоциклетных колес |

По ссылке вы можете скачать видео о том, как производить балансировку колес мотоциклов, используя такие адаптеры:

<https://drive.google.com/file/d/1iQwGg7s6almw-jNaCs3Pou6KarL7nPIO/>