

# Стойка для ремонта велосипедов с опорной плитой с тисками с регулировочной гайкой

1693BS-US

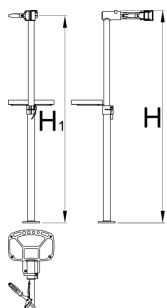


Профили



## Описание товара

- Стойка для велосипедов предназначена для сервисных мастерских для ежедневного использования.
- Эргономичный дизайн. Максимальная грузоподъёмность - 30 кг, что позволяет обслуживать более тяжелые велосипеды для скоростного спуска.
- Подходят для труб диаметрами от 24 до 40 мм.
- Вес стойки - 36 кг.
- Сменные резиновые губки, арт. 1693.11



Изображение	Складывание	Размер C	Размер B	Размер A	Размер H	Вес
		985	1570	726	572	1700

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

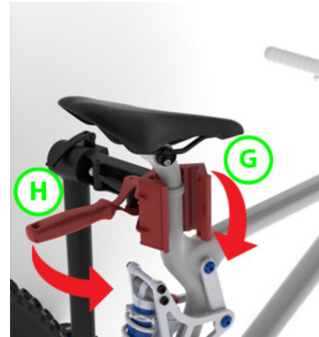
## Использование (картинки)



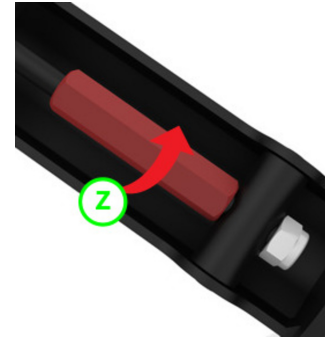
Adjust bike stand height? To adjust the bike stand height, release the lever (C) and adjust the top tube (D).



Adjust jaw angle and clamp bike safely? To adjust the bike stand jaw angle, release lever (F) and adjust/rotate (E).



Adjust opened jaw (G) to the seatpost or bike tube. Turn handle (H) until jaw firmly grabs the tube.



To adjust the jaw opening, turn the long screw (Z) with hand in needed direction as shown on picture.



Release bike safely from stand? To release, firmly hold bike frame. Flip handle (I) to quickly release tube from the jaw.



To mount the stand without fixed plate to the floor or ceiling, use appropriate screw anchors and screws (P) according to the floor/ceiling material, as shown on picture. Screws and screw anchors are not included.