

Инструмент для контроля натяжения кулачкового ремня мотоцикла

3201/2



Профили

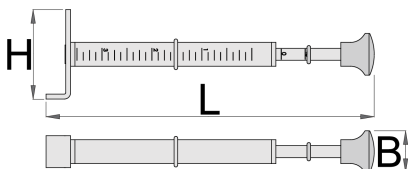


Описание товара

- материал: углеродистая сталь Premium Plus
- хромированный в соответствии с ISO 1456:2009

Использование:

- используется для контроля натяжения ремня привода
- Контролирующий инструмент устанавливают на ремне. На маркированной части двигателя к ремню прикладывают усилие рукой, чтобы определить величину провисания ремня, которая должна находиться в соответствии с приложенным усилием в 45 Н и величиной провисания, указанной производителем мотоцикла.
- ремни используют в соответствии с инструкциями по обслуживанию



A

C

L





620286

A

21

C

40,5

L

164



100

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