

摩托车控制凸轮带张紧的工具

3201/2



配置文件

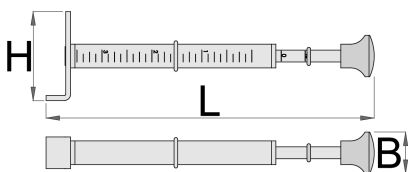


产品属性

- 材料:优质高碳钢
- 表面处理:根据ISO 1456:2009进行镀铬处理

用途:

- 其被用于控制驱动皮带的张紧度
- 控制工具被安装在皮带上。在发动机的标记部件上,手动迫使皮带下降,以符合 45N 的压力并且呈现如摩托车制造商所述的下垂。
- 根据维修说明使用



620286

A

21

C

40,5

L

164



100

* Images of products are symbolic. All dimensions are in mm, and weight in grams. All listed dimensions may vary in tolerance.

