

040-0600

TriMount 按钮把手



设计用途:

- 非公路运行汽车需要表面安装采用 120毫米或163毫米安装结构的外部按钮把手的应用场合

特性/优点:

- 可以更新为大多数欧式按钮把手
- 通用安装可以采取 3 种不同的安装结构: 2 螺栓 120 毫米、3 螺栓 120 毫米以及 2 螺栓 163毫米
- 无摩擦按钮密封
- 通过一枚可调螺栓和螺母, 可以很容易地适应多种门的厚度
- 即使带手套操作, 把手的余隙也很充裕
- 15.88 毫米 (0.625英寸) 按钮行程
- 易于操作 (人体工程学设计)

TriMark (Xuzhou) Automotive Components Co. Ltd.

Building A5 Jingwu Road
Xuzhou Economic Development Zone
Xuzhou, Jiangsu, PR China PC: 221004

特利马克 (徐州) 汽车零部件有限公司

中国江苏省徐州经济开发区

厂房A5 邮编: 221004

www.trimarkcn.com



TriMark Corporation

500 Bailey Avenue
P.O. Box 350
New Hampton, Iowa
United States

Tel: 641-394-3188

Fax: 641-394-2392

1-800-447-0343

www.trimarkcorp.com



安装:

- 使用 2 或 3 个 M6 X 1.0 螺栓安装 (未包含)
- 通过两个开孔即可在玻璃上安装 (请参见推荐的开孔样式)
- 推荐安装紧固件扭距为 5.6-6.7 牛顿-米 (50-59 磅-英寸)

材料:

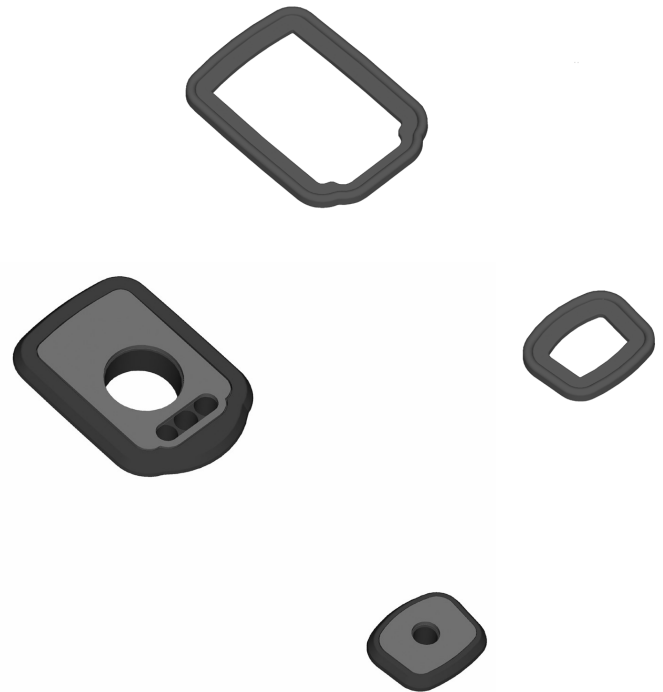
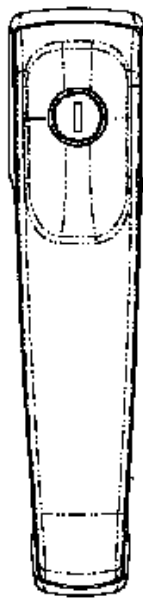
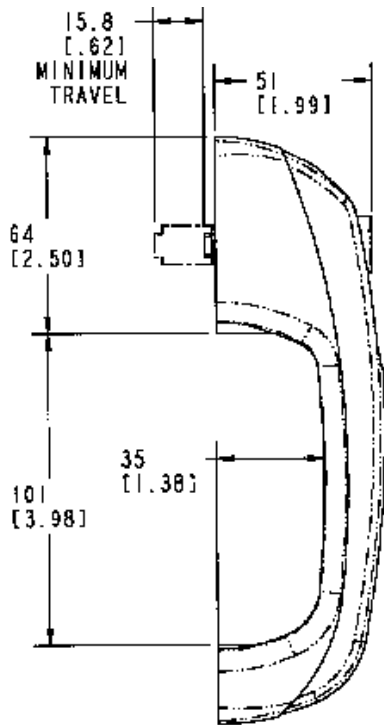
- 把手: 玻璃纤维强化尼龙
- 黄铜带螺纹接插件

现有功能:

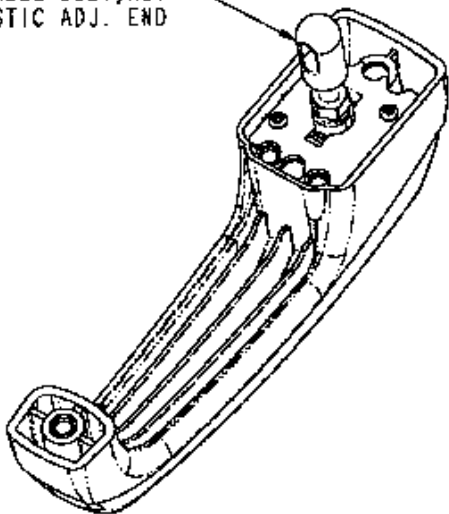
- 可采用大多数单钥匙或可翻转钥匙系统实现同组单一钥匙功能, 也可采用非锁闭配置
- 锁定后固定型和锁定后不固定型
- 带有镶槽或垫圈座, 不仅便于安装, 也有利于防止水分和尘土进入 (分开销售)

单独部件尺寸仅供参考。参考单独部件图纸以完成尺寸, 规范和安装程序。可提供工程协助和应用图纸

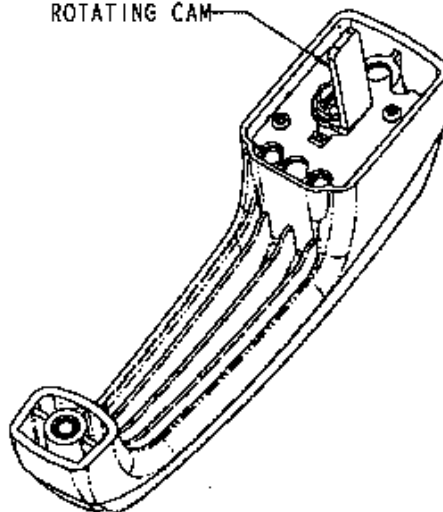
设计专利第D461,391号



ADJUSTABLE BOLT, NUT AND PLASTIC ADJ. END



ROTATING CAM



更多信息请访问
www.trimarkcorp.com