

# 030-5300 楔形翻板把手



这款齐平桨式把手专为要求远程控制的中重型非公路车辆的入口门而设计。它可以采用类似的挖掘机桨式把手进行改型，并以极高的性价比提供稳固的结构。这种嵌入式把手适用于需要远程致动的中型至重型非公路车辆的进出门。它由类似的挖掘机翻板把手改进而来，具有坚固的结构以及很高的性价比。

### 特性/优点

- 非公路施工设备应用
- 需要致动手远离门锁位置的门
- 门厚度为55毫米或以上
- 舒适的手指触感
- 适于电动门锁致动
- 门锁边缘模具成形衬垫防止水分渗透

### Global Locations:

**TriMark Corporation**  
500 Bailey Avenue  
P.O. Box 350  
New Hampton, Iowa 50659  
United States  
Tel: 641-394-3188  
Fax: 641-394-2392  
1-800-447-0343  
www.trimarkcorp.com

**TriMark Europe**  
Cedar Court  
Walker road  
Bardon Hill  
Coalville LE67 1TU  
United Kingdom  
Tel: +44(0)1530 512460  
Fax: +44(0)1530 512461  
www.trimarkeu.com

**TriMark (Xuzhou)**  
Building A5 Jingwu Road  
Xuzhou Economic  
Development Zone  
Xuzhou, Jiangsu  
221004 PR China  
Tel: +86 516 8773 0018  
Fax: +86 516 8773 0058  
www.trimarkcn.com



TriMark. Interactive. Product. Selector



TriMark



TriMark Corporation

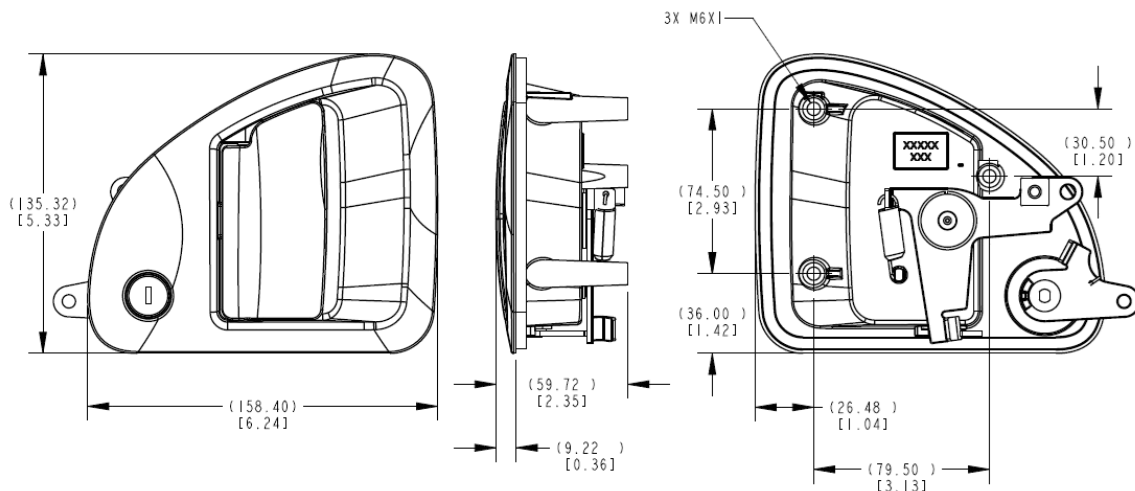
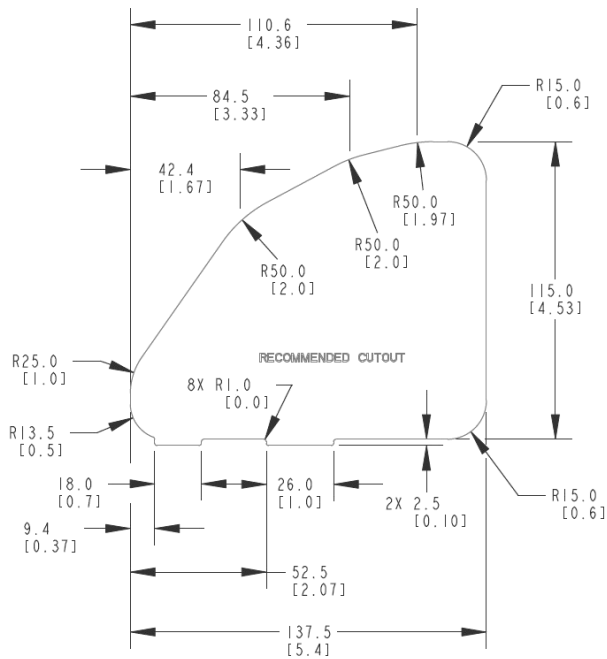
### 现有功能

- 锁具可以配备钥匙，以便将其它特利马克门产品与 KeyOne Plus 相配合，构成单一钥匙系统、同组单一钥匙系统或提供无锁系统
- 选择锁定功能，与把手或连接到内锁/连杆的远程自动锁紧密锁定
- 可左右手



### 安装

- 可使用 (3) M5 安装螺丝 (未包含)



### 材料

- 壳体和把手：坚固的压铸锌合金
- 枢轴板、锁紧凸轮和把手安装轴：低碳钢

### 表面处理

- 壳体和把手：黑色粉末涂层
- 钢制部件：镀锌透明铬酸盐

自由浮动式锁定版本符合公路车辆锁定功能的公认标准。

各个零件的尺寸仅供参考。有关完整的尺寸，规格和安装步骤，请参阅各个零件图。提供工程协助和应用图纸。

注意：自由浮动版本不满足FMVSS 206 (ECE R11) 的锁定要求。

更多信息请访问：  
[www.trimarkcn.com](http://www.trimarkcn.com)