



风挡套件

Workman® GTX 多功能工作车带顶篷

型号 07151

安装说明

安装

1

准备机器

不需要零件

程序

1. 将机器移到水平地面上图1的A框。
2. 接合驻车刹车图1的B框。
3. 关闭发动机图1的C框。
4. 从点火开关上拔下钥匙图1的D框。

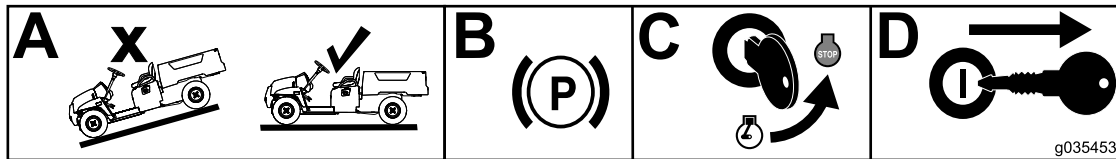


图1

g035453



2

安装风挡套件

此程序中需要的物件

1	风挡支撑
4	凸缘头螺丝 $\frac{1}{4} \times 1\frac{1}{2}$ 英寸
4	凸缘螺母 $\frac{1}{4}$ 英寸
2	风挡安装支架
2	六角头螺丝 $\frac{5}{16} \times \frac{3}{4}$ 英寸
1	风挡组件
2	轴肩螺丝 $\frac{5}{16} \times 1\frac{1}{4}$ 英寸
2	支撑垫圈
4	凸缘轴套
2	凸缘螺母 $\frac{5}{16}$ 英寸
2	接收夹具

程序

1. 如图2所示用4个凸缘头螺丝 $\frac{1}{4} \times 1\frac{1}{2}$ 英寸和4个凸缘螺母 $\frac{1}{4}$ 英寸将风挡支撑固定到顶篷管上。

仅适用于安装在配备型号 07921 或 07922 顶篷的机器上

要安装风挡支架可能必需松开顶篷安装五金件。

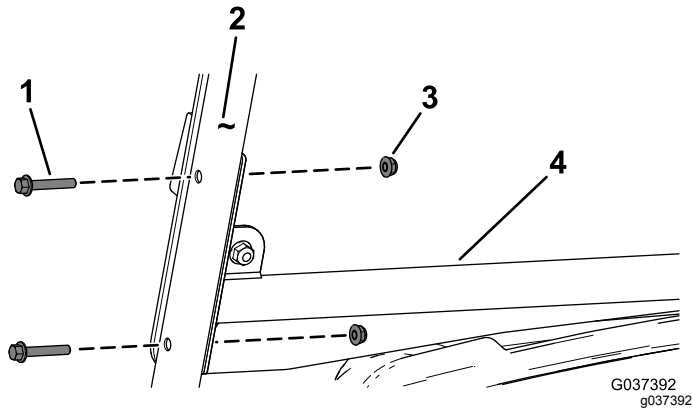


图2

图中所示为驾驶员侧

1. 凸缘头螺丝 $\frac{1}{4} \times 1\frac{1}{2}$ 英寸
2. 顶篷管
3. 凸缘螺母 $\frac{1}{4}$ 英寸
4. 风挡支撑

2. 仅适用于安装在配备型号 07921 07922 顶篷的机器上
在风挡支架上方的孔中将风挡安装支架安装到顶篷管中图3。

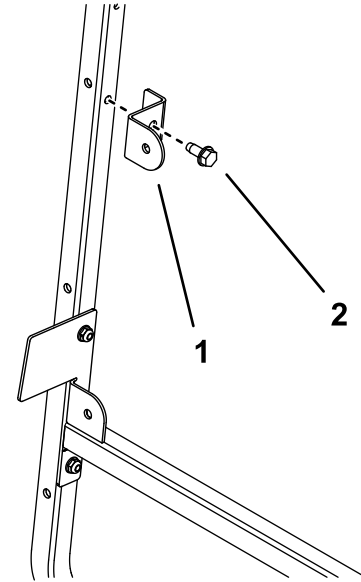


图3

1. 风挡安装支架
2. 六角头螺丝 $\frac{5}{16} \times \frac{3}{4}$ 英寸

3. 如图4所示用2个轴肩螺丝 $\frac{5}{16} \times 1\frac{1}{4}$ 英寸、2个支撑垫圈、4个凸缘轴套和2个凸缘螺母 $\frac{5}{16}$ 英寸将底部风挡的顶孔固定到顶篷管上的支架。

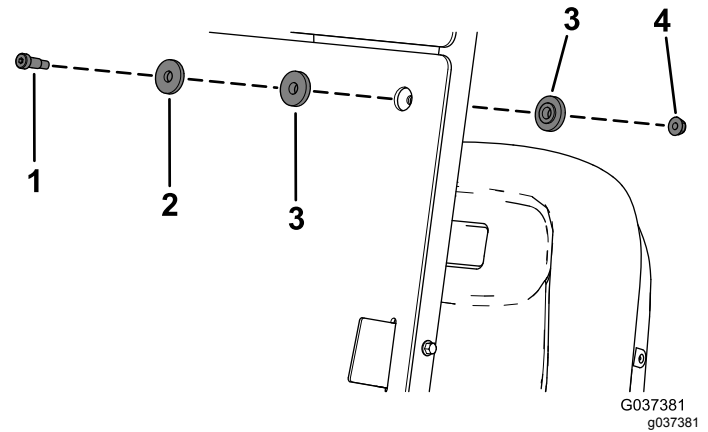


图4

图中所示为驾驶员侧

1. 轴肩螺丝 $\frac{5}{16} \times 1\frac{1}{4}$ 英寸
2. 支撑垫圈
3. 凸缘轴套
4. 凸缘螺母 $\frac{5}{16}$ 英寸

4. 用 2 个接收夹具将顶部风挡固定到顶篷管上[图5](#)。

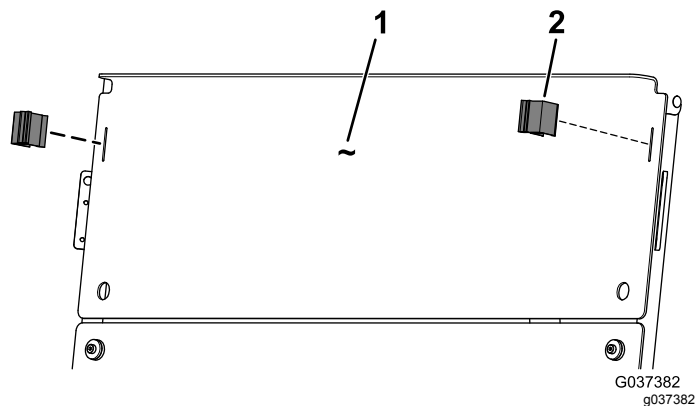


图5

1. 顶部风挡 2. 接收夹具

-
5. 如[图4](#)所示用 3 个轴肩螺丝5/16 x 1¼ 英寸、3 个支撑垫圈、6 个凸缘轴套和 3 个凸缘螺母5/16 英寸将底部风挡的剩余部分固定到顶篷管上的支架。



Count on it.