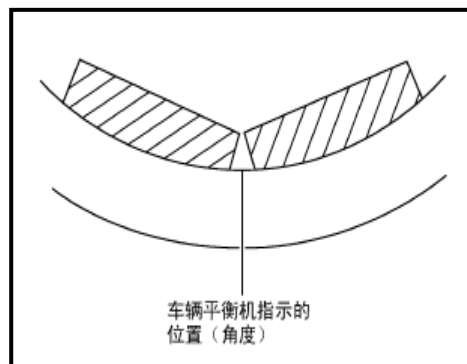
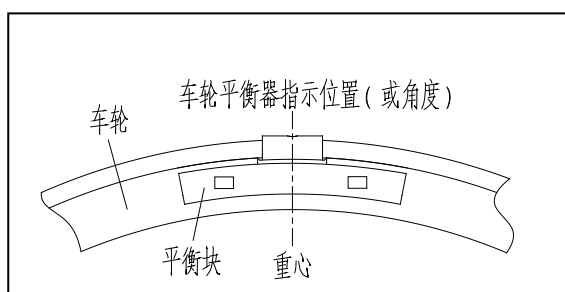


注意：

- 请勿将平衡块叠加粘贴。

3. 再次起动车轮平衡机。
4. 根据车轮平衡机指示的位置（角度），在行驶车轮对应的沟槽内挂上或粘贴平衡块（见下图）。



5. 起动平衡机。确认剩余的内侧和外侧的不平衡值分别只有 10 g (0.35 oz) 或更低。如果有任一侧的剩余不平衡值超过 10 g (0.35 oz) , 重复安装平衡块的步骤。车轮平衡(允许的最大不平衡量):

允许的最大不平衡量	动态 (轮辋边缘)	10 g (0.35 oz) (一侧)
	静态 (轮辋边缘)	20 g (0.71 oz)

四轮定位

四轮定位参数的检查和调整请严格按照悬架系统相关章节中四轮定位的操作方法进行操作。

四、备胎**备胎的存放位置**

备胎存放在后尾箱下面的备胎箱里面

拆卸

1. 打开后背门
2. 拉起后行李箱的地毯拉线。
3. 拧出轮胎中央塑料螺栓，搬出轮胎。

