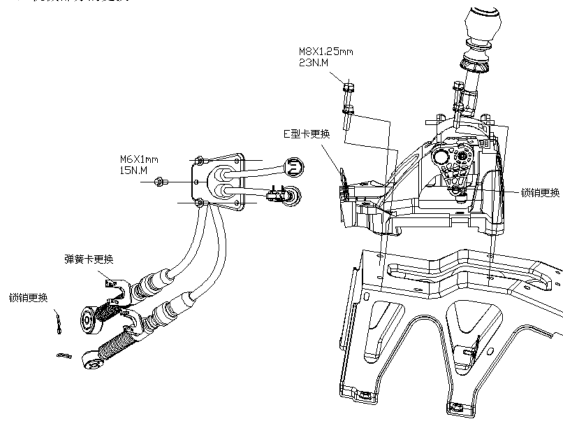


手动换挡操纵机构

1、机械部分的更换

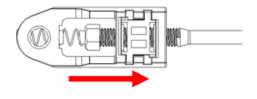


2、挡位的调整

- a) 安装好换挡机构和换挡拉索后,对每个 挡位进行换挡动作,确定每个换挡功能工作 正常,则换挡机构更换完毕。
- b) 安装好换挡机构和换挡拉索后,对每个挡位进行换挡动作,当发现换 1、2 挡困难、或者不能换入 1、2 挡,则调节选挡拉索长度(通过调节头)。
- c) 当换挡杆在靠近挡块平面之前挂入 1、2 挡,则表示选挡拉索过长,对调节头进行如 下图调整。

依次旋转 2-5 圈,再进行换挡动作,直到能够顺利挂入 1、2 挡为止。

旋转调节头,使其向箭头方向运动↔



d) 当换挡杆在挡块平面之后挂入 1、2 挡,则表示选挡拉索过短,对调节头进行如下图,依次旋转 2-5 圈,再进行换挡动作,直到能够顺利挂入 1、2 挡为止。

旋转调节头,使其向箭头方向运动~

