

## 可能的故障原因

- 主动带轮、从动带轮、带轮轴、钢带和带轮相关零件磨损或损坏
- 倒档制动器故障
- 倒档制动器活塞卡滞
- 变矩器总成故障
- 发动机输出过低

## 备注:

- 检查主动带轮、从动带轮、带轮轴、钢带和带轮相关零件是否磨损和损坏。如果存在磨损或损坏, 更换变速箱壳体总成。
- 检查倒档制动器活塞和 O 形圈。检查弹簧座是否磨损和损坏。[检查制动端板和顶盘之间的间隙](#)。如果该间隙超出公差, 则检查制动盘和制动片是否磨损和损坏。如果制动盘和制动片磨损或损坏, 则将其作为整体更换。如果制动盘和制动片正常, 则使用制动端板调整间隙。
- 检查变矩器总成是否磨损和损坏。