

小型越野叉车A成都小型越野叉车A莱冠重工小型越野叉车厂

产品名称	小型越野叉车A成都小型越野叉车A莱冠重工小型越野叉车厂
公司名称	山东鸿丰机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:莱冠重工 型号:3T 发动机:490
公司地址	山东省德州市宁津县柴胡店镇西街村
联系电话	15865922025

产品详情

小型越野叉车A成都小型越野叉车A莱冠重工小型越野叉车厂

小型越野叉车铰接靠后承重力更强，使整车长度短高度矮，转弯半径小，操作灵活，钢沙实心配重，铰接和门架用的是整张猛板一次裁剪成型，没有拼接，使整台车的承重力更好。

小型越野叉车叉车检查凸轮轴位置传感器外观拆下凸轮轴位置传感器插接器,检查插接器壳体是否有损坏;插接器密封件是否有损坏;触针(接线端子)内是否有灰尘、碎屑或湿气;触针是否有腐蚀、弯曲、断裂、缩进或伸出。泥泞路专用叉车如存在上述故障,则应检修或更换传感器。检查凸轮轴位置传感器的O形圈是否已变形;O形圈内部或表面是否有裂纹;与凸轮轴信号转子相对的一面是否有灰尘、碎屑或损坏泥泞路专用叉车如存在上述故障,则应检修或更换传感器。

(2)检测凸轮轴位置传感器的电阻

取下凸轮轴位置传感器的插接器,用万用表电阻挡检测传感器端子1与端子2之间的电阻,其阻值应为650~1000。泥泞路专用叉车若阻值不符,更换凸轮轴位置传感器。

(3)检测线束是否断路

用万用表电阻挡检测凸轮轴位置传感器端子2与ECM插接器端子23及凸轮轴位置传感器端子1、端子3与ECM插接器端子30之间的电阻,其阻值应小于109。如果测量阻值不在规定范围内,则应检修导线。

(4)检测线束是否短路

用万用表电阻挡检测ECM插接器端子23、端子30与其他端子之间的电阻,其阻值应大于100kQ。如果测量

阻值不在规定范围内,则应检修有关导线。(5)检测传感器的间隙若间隙不在规定范围内,应重新安装传感器,通过调整垫片厚度,使其间隙符合标准。