

# 1.5T电动叉车驱动桥价格 爱威孚

产品名称	1.5T电动叉车驱动桥价格 爱威孚
公司名称	山东爱威孚传动科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青州市黄楼街道桃园路3577号
联系电话	13791614652

## 产品详情

现有的叉车驱动桥轴距、轮毂较大，外形尺寸偏大，在桥上安装的轮胎较大，桥本身的中心较高，轮距大，因而不能满足在室内狭小空间内使用的要求。

本实用新型的目的就是提供一种驱动桥尺寸小，轮距小的电动叉车驱动桥。本实用新型的解决方案是这样的驱动桥壳是与减速箱连接，驱动桥壳有向轴心收缩的弧线A，1.5T电动叉车驱动桥价格，避免与门架干涉，同时满足前悬距短的要求，桥壳制造工艺简单。

现有的叉车驱动桥轴距、轮毂较大，外形尺寸偏大，在桥上安装的轮胎较大，桥本身的心较高，轮距大，因而不能满足在室内狭小空间内使用的要求。

发明内容本实用新型的目的就是提供一种驱动桥尺寸小，轮距小，心低的电动叉车驱动桥。本实用新型的解决方案是这样的驱动桥壳是与减速箱连接，驱动桥壳有向轴心收缩的弧线A，避免与门架干涉，同时满足前悬距短的要求，桥壳制造工艺简单。在驱动桥壳上铰接有至少两个向外伸出的扇形板，在扇形板上开有安装孔，扇形板旋转这种结构可以消除应车架焊接变形造成左右安装螺栓装不上的问题，装配性好。驱动系统拆装方便。如果所述的扇形板的C部向外折弯，就更能减小轮距，而且车架前端与驱动桥连接部位简化，车架工艺性好。如果驱动桥壳连接的减速箱是紧凑型横置式减速箱，缩短了整个传动系统在整车前后方

向的尺寸，从而保证蓄电池在整车前后方向有足够的空间沉入车体底部，司机座椅高度显著降低，车辆行驶稳定，驾驶员操作舒适性提高。本实用新型的优点是驱动桥尺寸小，1.5T电动叉车驱动桥销售，轮距小，心低使用舒适方便。

## 叉车驱动桥桥壳断裂如何进行维修？

- 1、沿裂纹开成90°的V形坡口，其深度为厚度的2/3。
- 2、在距裂纹两末端6-10mm处，各钻直径5mm孔。
- 3、电焊焊补裂纹，其焊层应高于基本金属，但不超过1mm。正面焊好后再在反面进行焊补，焊后应将焊缝修平。焊补在工作平面的，其平面度误差应不大于0.25mm。
- 4、裂纹焊补后应在裂纹处焊接加强腹板，电动叉车驱动桥，其厚度一般为4-6mm，加强腹板应与驱动桥壳中心对称。
- 5、如裂纹穿透至驱动桥壳盖或主减速器突缘平面，则在焊补后应另焊加强腹环。驱动桥壳盖平面的加强腹环可复接于外面，主减速器壳则视内部空间的许可，应复接于内面。焊接加强腹环时，应先用螺栓将加强腹环紧压于平面上，以免焊接时位置移动和挠曲。

1.5T电动叉车驱动桥价格-爱威孚(推荐商家)由山东爱威孚传动科技有限公司提供。山东爱威孚传动科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在山东 潍坊 的行业设备等行业积累了大批忠诚的客户。爱威孚带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！