

工艺转向架 工艺假台车 机车电动动力工艺转向架

产品名称	工艺转向架 工艺假台车 机车电动动力工艺转向架
公司名称	株洲铭山科技有限公司
价格	120000.00/台
规格参数	品牌:瑞森 型号:工艺转向架
公司地址	湖南省株洲市天元区栗雨工业园（株洲汽配园） C区11栋A座
联系电话	13974173102

产品详情

一、适用范围该设备用于机车、车辆、地铁、城轨检修过程中, 替换原有转向架, 支撑并带着车体（含车体上全部部件）在厂区内走行流转。1) 工艺转向架主要由支承装置、轮对和机架等组成。2) 工艺转向架采用非动力式, 运行时平稳、轻便。

三．主要结构与性能介绍

3.1工艺转向架的机架等钢结构件由优良型钢和钢板拼焊而成, 承载能力大, 强度高, 刚度好。该设备能够满足代替转向架完成对车体的移位支撑及定位作用的强度要求。机架是工艺转向架的承载部位, 由旁承支承台座、中心定位台座、减震装置、构架、承载鞍安装支座等构成;

3.2每个工艺转向架设有两个轮对, 设备能够代替原转向架对车体的移位支撑及定位作用, 设备载着车体能在外力作用下顺利移动;

3.3设备主要用于车辆段车辆架修时代替转向架运输、存放上体车辆;

3.4设备适用于在车辆维修过程中分离转向架后代替转向架对车辆起移位定位支撑作用; 并且能够随车辆一起沿轨道低速移动;

3.5工艺转向架与车体接触面防滑、耐磨、可互换;

设备主要技术规格及参数

(1)动力转向架

轨距(mm) : 1435

轮对内侧距(mm) : 1353 ± 1

工作运行速度(m/min) : 0 ~ 30(可调)

轮径(mm) : 500-- 550

供电方式 : 12V蓄电池组

防尘防水等级 : IP65

蓄电池组容电量(Ah) : 180

驱动装置的控制方式 : 无线控制+车载箱控

单台可承载的重量(t) : 50

承载平台面高 : 满足车钩中心线距轨面高度 880mm

(2)非动力转向架

轨距 (mm) : 1435

轮对内侧距(mm) : 1353 ± 1

单台可承载的重量(t) : 50

承载平台面高 : 满足车钩中心线距轨面高度840-880mm

(3)运用环境

海拔高度 (m) : 1800

工作环境温度 () : -10 ~ 55

工作相对湿度 (%) : 95

工作制 : 满载连续工作 3h

供电条件 : 电源AC220V(±10%) 50Hz