

气压内藏式带角向定位安装型零点定位器

苏州速易德工业装备系统有限公司

产品名称	气压内藏式带角向定位安装型零点定位器 苏州速易德工业装备系统有限公司
公司名称	苏州速易德工业装备系统有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市吴中区胥口镇灵山路88号17-C
联系电话	18136731267 18136731267

产品详情

零点定位系统增加质检工作的柔性化

当今天的牵引车在田野里以50km/h的速度奔驰，并以相同的速度倒退时，他的齿轮箱换挡必须毫无困难。AMF零点定位系统大幅增加了这来自14个大类的变速箱的装配测试柔性化。三个测试平台、两台测试吊车配备了来自AMF的零点定位系统，这些宝成了高达数吨的齿轮箱可以快速高精度的进行试车。

零点定位系统可应用于车、铣、磨、电火花、线切割和测量，气压内藏式带角向定位安装型零点定位器，由于在多工序的周转中其定位零点不变，大大节省了辅助时间，是未来加工制造业发展的方向。

应用场景

1、CNC加工中心快速上下料系统

CNC machining quick loading and unloading parts.

2、各类模具不停机下模快速更换互换镶件

Quick change tooling inserts without unloading tools.

3、自动化生产线快换工装系统，取代使用螺丝和定位销的任何可行性场合

Automatic production Lines tooling 's quick change and fasten , Replacing the use of screws and dowels in any feasible working fields

4、任何需要快速锁紧和松开工具的狭小空间

定位系统介绍

零点定位系统，是一个独特的定位和锁紧装置，能保持工件从一个工位到另一个工位，一个工序到另一个工序，或一台机床到另一台机床，零点始终保持不变。这样可以节省重新找正零点的辅助时间，保证工作的连续性，提高工作效率。

在机械制造、测量、机床、机器人自动生产线领域中，基准是应用十分广泛的一个概念。机械产品从设计时零件尺寸的标注，制造时工件的定位，校验时尺寸的测量，装配时零部件的装配位置确定，以及机器工作时零件位置的确定，都要用到基准的概念。

气压内藏式带角向定位安装型零点定位器-苏州速易德工业装备系统有限公司由苏州速易德工业装备系统有限公司提供。气压内藏式带角向定位安装型零点定位器-苏州速易德工业装备系统有限公司是苏州速易德工业装备系统有限公司（www.set-sz.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：谢经理。