

达州市回收发那科驱动器 成色好

产品名称	达州市回收发那科驱动器 成色好
公司名称	苏州方泓物资回收有限公司
价格	10000.00/件
规格参数	发那科:电路板
公司地址	江苏省苏州市苏州园区
联系电话	15262666697 15262666697

产品详情

雷尼绍机床测头

Renishaw测头解决方案能够节省90%辅助时间并改进过程控制。

Renishaw提供对刀、刀具破损检测、工件找正、序中测量和首件检测解决方案，并可自动更新刀具偏置。

节省时间。降低废品率。保持竞争力。

1、用于工件找正和工件检测的机床测头

Renishaw测头系统是一种创新的解决方案，可以提高您的机床效率。

数控加工中心和车床上的触发式测头可用于识别并设定工件、对特征进行序中测量以进行适应性加工，并确认成品工件的尺寸。节省时间。降低废品率。保持竞争力。

加工中心用解决方案

OMP40-2：精巧型测头，电子组件微型化，不影响性能；

OMP60：**的调制光学传输，通过Renishaw TriggerLogic,采用简单的测头配置，传输距离在6m以上；

OMP400：精巧型三维测量，三维性能，能够测量立体表面，同时维持很高的精度；

RMP60：FHSS（调频）无线电传输，没有通道选择要求，工作距离长达15m；

RMP600：高精度测量，小型高精度触发式测头，适合对多种加工中心进行三维测量。

车削/磨削中心用工件检测测头

LP2 / LP2H：高性能紧凑型测头，高性能紧凑型测头，适合检测和对刀应用；

LTO2S：安装在刀塔上的工件检测测头，用于LP2和LP2H测头的刀塔安装式紧凑型光学传输系统；

LTO2T / LTO3T：直柄式安装，用于LP2和LP2H测头的直柄安装式紧凑型光学传输系统；

MP250：应变片式测头，MP250是世界上款用于磨床、采用Renishaw的创新RENGAGE技术的应变片式工件检测测头。

工件找正的效益

使用测头可以省去昂贵的卡具，避免用千分表手动找正的不便。安装在加工中心的主轴和车削中心的刀架上的测头，带来以下益处：