

小型精密机床 津特机械贸易有限公司

产品名称	小型精密机床 津特机械贸易有限公司
公司名称	津特机械贸易（上海）有限公司苏州分公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区越溪街道吴中大道2288号6幢B1-1F(102室)
联系电话	18917295609 18917295609

产品详情

数控机床与传统机床相比，具有的特点

加工精度高数控机床的加工精度一般可达0.05—0.1MM，数控机床是按数字信号形式控制的，数控装置每输出一脉冲信号，则机床移动部件移动一具脉冲当量（一般为0.001MM），而且机床进给传动链的反向间隙与丝杆螺距平均误差可由数控装置进行曲补偿，因此，数控机床定位精度比较高。

本公司提供机床选型咨询，工艺分析，工装夹具设计，刀辅具选配，零件试切验证，网络化及自动化工程成套生产线设计等服务。并可承接数控设备设计制造，小型精密机床，国内外数控设备精度检测与恢复，数控设备维修改造，数控功能拓展及技术咨询等业务。欢迎新老客户来电咨询!

龙门加工中心应用于大型零件、大型模具的加工，适用于通用机械零件、汽车模具、冲压模具、船舶模具、精密机械零件、航空航天零件、大型电子产品等加工；出色满足各种基础大件、板材、盘头件、模具等多品种精密零件数控加工。是汽车制造、工程机械、航天航空、电子、军工等行业理想的加工设备。

西铁城机床、宫野机床、西铁城数控车床、西铁城纵切车床、西铁城走心车床、宫野数控车床、日本Miyano数控车床中国唯一代理商和投资代理商--津特机械贸易（上海）有限公司成立于2002年10月，分别由日本西铁城精机株式会社、MASARU MARUYAMA 共同投资设立。

数控机床维修改造的必要性

（1）数控设备处于许多行业的关键工作岗位，且经常处于长期运转或者超负荷使用的状态下，而在平时的使用中又缺乏认真的保养与维修，进而导致数控机床的精度受到严重的影响，机床也被严重磨损。

- (2) 由于数控设备结构以及使用人员的改变，导致数控机床操作的相关技术力量不够，终被大量闲置。
- (3) 随着新产品制造业的发展以及计算机技术的进步，原有的数控机床的性能已经难以满足相关的要求，对数控系统的更新以及数控维修的改进提出了新的要求。

小型精密机床-津特机械贸易有限公司(在线咨询)由津特机械贸易（上海）有限公司苏州分公司提供。津特机械贸易（上海）有限公司苏州分公司是从事“国际贸易,转口贸易”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：王总。