## 迈拓斯数控Maxtors

成立于1996年,主要研发龙门加工中心/立式加工中心/钻攻中心,及高速数控雕刻机/陶瓷雕刻机/石墨专用机等精密加工机械

## 品牌简介

宁波迈拓斯数控机械有限公司成立于1996年,公司位于宁海县宁波南部滨海新区,现有有"一鸣数控"和"迈拓斯精机"两大精品机床品牌,公司建筑面积12000平方米,拥有生产1500台数控机床的生产基地,主要研发生产,5轴联动加工中心,5轴(3+2)加工中心,龙门加工中心,模具高速铣,数控雕铣机,立式加工中心,钻铣中心,陶瓷雕刻机以及石墨专用机等。公司与日本FANUC,德国西门子,德国海德汉等机床系统及部件供应商保持长期交流及合作,所产5轴加工中心广泛应用于模具制造,航空航天,船舶制造等领域,广受国内外客户的好评。

公司通过ISO-9001-2000质量体系认证,全系列机床采用围际先进理念设计,严格对各类零部件进行有效的有限元分析,对精加工完成零件进行有效的三坐标检测保证其尺寸精度;所有产品均采用国际知名品牌零部件,保证产品的质量及其精度。

公司在全国各大中小城市设有多个办事处,分布有完善的售前及售后服务体系,以保证客户的正常使用。公司通过CE认证,产品远销东南亚及欧洲等国家。品质是企业生存的基础,诚信是企业发展的根本,客户的满意是企业前进的动力,"迈拓斯"本着"精心创造,用心服务"的经营理念,"以质量赢得市场,以品牌走向世界"的发展态度,致力于生产国际先进的数控机床。

本文链接: https://dqcm.net/wenan/ltsskmax-296525.html