

DMK-50高速高刚性精密数控端面机床 端面车床

产品名称	DMK-50高速高刚性精密数控端面机床 端面车床
公司名称	南京肯迈得机床制造有限公司
价格	.00/部
规格参数	是否提供加工定制:是 型号:DMK-50 主电机功率:7.5 (kw)
公司地址	中国 江苏 南京市 南京六合瓜埠台商工业园丰原路9号
联系电话	86 025 84751719 13327837993

产品详情

是否提供加工定制	是	型号	DMK-50
主电机功率	7.5 (kw)	加工尺寸范围	旋经:500 (mm)
主轴转速范围	300~4000 (rpm)	刀具数量	4~12把
工作形式	车	控制系统	国内外品牌
适用范围	专用	产品类型	全新
是否库存	否		

主要特点：主轴高速高精度，孔径大，刚性好，选用nsk轴承，免维护。

实用范围：适合轮箍加工、大旋转杆件、盘类件，特别合适电动车轮箍、汽车球笼外壳加工等。

南京肯迈得机床制造有限公司是从事数控机床制造、数控系统研发、生产的机电一体化企业。以先进技术和规范化的管理集成制造高品质的数控机床和数控系统。数控机床广泛用于机械零部件加工。数控系统用于机床改造及专用机床设备的加工业。同时，我们与外资企业建立了良好的长期合作、配套关系，共同研发高速、高精密、强力切削主轴单元，并已在高精度工件加工中得到了广泛应用。从上世纪80年代，我公司即开始研发经济型数控系统，为各类加工业如石材、焊接、纺织、汽配等机械行业提供高性能的数控系统与数控机床成套设备，经用户长期加工使用，以其稳定的性能，良好的使用状况，赢得国内广大客户的赞扬与惠顾。我公司以积累20余年经济型数控技术和机械制造之经验，成立机床制造有限公司后，先后开发cjk、ck系列以及卧式斜导轨数控车床；同时研制的数控镗床、小型加工中心、轻型斜导轨车床等也在市场获得一致好评