

数控车床 32高速车床，斜导数控专用机床

产品名称	数控车床 32高速车床，斜导数控专用机床
公司名称	南京肯迈得机床制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	是否提供加工定制:是 品牌:肯迈得
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	品牌	肯迈得
型号	DMK32高速高精度短轴盘类件数控斜导车床	主电机功率	4 (kw)
加工尺寸范围	X:160 X:350 (mm)	主轴转速范围	200~5000 (rpm)
刀具数量	6~8	工作形式	车
控制系统	国产或进口	适用范围	专用
产品类型	全新	是否库存	否

主要特点:

- 1)导规后置,排屑装夹方便
- 2)直线导轨,高速高精度
- 3)进口成组p级nsk轴承
- 4)优化一体机

使用范围:

dmk32适合各类短轴类盘类加工,适合各种柱,锥,弧,球面,螺纹,切槽及汽,摩,配,五金,仪表件加工,刚材,有色金属均可达到切削刚性.

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、高精度、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