

# 西安k系列减速机 本鼎机械制造 k系列齿轮减速机

产品名称	西安k系列减速机 本鼎机械制造 k系列齿轮减速机
公司名称	山东本鼎机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市博山经济技术开发区
联系电话	13964462782

## 产品详情

### k系列减速机

就企业自身而言，要达到并超过国际行业巨头的水平，指出，一是要确立、实施高阶位的个性化市场创建理念，k系列减速机厂家，以客户的个性化需求为己任，倾力打造个性化市场战略，用富有“个性化”的产品抢占市场制高点；二要构建、巩固高速度的技术生产反应能力，以快人一拍的反应速度，准确把握市场行情，k系列齿轮减速机，及早抢占预期市场；三要规划、着手高起点的技术改造工程，利用高新技术改组、改造和提升国产减速机行业的技术水平和竞争能力，鼓励引进、消化、吸收国外的关键技术，并加速国产化进程。k系列减速机

### k系列减速机

蜗轮减速机当切整扣螺纹(即丝杠螺距与工件螺距之比为整数时，工件螺纹称为整扣螺纹)时，在每次进给之后，不必停车，立即提起开合螺母，横向退出车刀，快速摇回纵向拖板至原来位置，然后调整切深，随时合上开合螺母，进行切削，此时车刀总会落入已切的螺纹槽中。

当切非整扣螺纹时，若按上述方法，在切刀后，提起开合螺母，将车刀退回原位切第二刀时，刀尖很可能不落入原螺纹槽内，这时若继续切削即会产生乱扣现象。为防止乱扣，可采用主轴反转退刀法。车削时，西安k系列减速机，将开合螺母始终合上，车完刀后，车刀横向退出，并立即使主轴反转，使车刀退回原位置，停车，调整切削深度，再作第二次进给。由于不提起开合螺母，丝杆与工件间始终保持确定的传动关系，所以说不会发生乱扣现象。k系列减速机

四大系列减速机现在应该在全国减速机领域是属于使用量和使用广泛的一款组合型减速机了，sew k系列减速机，所谓四大系列是由四款减速机组成，分别为R系列斜齿轮硬齿面减速机、S系列斜齿-蜗轮蜗杆减速机、K系列斜齿-螺旋锥齿轮减速机以及F系列平行轴斜齿轮减速机。产品采用了系列化、模块化的设计思想，使产品具有了广泛的适应性，单件产品可以独立成台实现其所具备的功能，又可和本系列或其他机型组合，组成满足不同需要的减变速机组。下面我来说下硬齿面减速机的主要优势和使用领域有哪些。

它的优势在于齿轮的设计是从齿轮齿面压力和齿根强度两个方面进行的，从而大大增强了齿轮的硬度和精度，这样可以大大地降低减速机的重量、使得减速机变的更加小型化，另外减速机的性能也得到了很大的提高，传动效率提高了一个等级。另一方面又大大降低了用户保养和维修的成本。随着齿轮加工技术的不断发展和计算机设计的应用，世界传动技术的发展趋于采用硬齿面齿轮传动。k系列减速机

西安k系列减速机-本鼎机械制造-

k系列齿轮减速机由山东本鼎机械有限公司提供。山东本鼎机械有限公司（[www.sdbendjx.com](http://www.sdbendjx.com)）是山东淄博,减速机、变速机的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在本鼎机械领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创本鼎机械更加美好的未来。