

山东数控机床价格 山东数控机床 蓝新特

产品名称	山东数控机床价格 山东数控机床 蓝新特
公司名称	北京蓝新特科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市北京经济技术开发区双羊路7号
联系电话	13910564194

产品详情

数控机床的优势—加工精度高

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，山东数控机床厂家，因此，数控机床定位精度比较高。

如需了解更多数控机床的相关信息，欢迎关注北京蓝新特科技股份有限公司网站或拨打图片上的电话询！

平口钳夹持结构

- 1、结构：由基础板、钳体、多功能钳口、侧定位结构、浮动支撑及定位块等元件组成。
- 2、功能：对方形、圆形、圆棒型、弧形、薄板、悬空件、大型件及大型悬空件进行快速夹持。
- 3、参数：钳体以20mm孔间距任意定位；动钳口在0—25mm范围任意调整。

以上内容由北京蓝新特科技股份有限公司为您提供，今天我们分享的是数控机床的相关内容，山东数控机床哪家好，希望对您有所帮助！

夹具元件概述

技术特点

- 1.刚性强：夹具元件与机床台面的结合均匀是两销一面结构，抗剪切强度两吨以上。
- 2.精度高：满足0.01mm级的任意长度，和“秒”级任意空间角度的定位需求；重复定位精度0.005mm。

典型结构：

九种典型结构，山东数控机床，瞬间满足机床加工90%的夹具需求。

以上是由北京蓝新特科技股份公司发表内容，如有需要，欢迎拨打图片上的热线电话！

山东数控机床价格-山东数控机床-蓝新特(查看)由北京蓝新特科技股份公司提供。北京蓝新特科技股份公司（www.lxt-j.com）位于北京市北京经济技术开发区双羊路7号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前蓝新特在其它中享有良好的声誉。蓝新特取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。蓝新特全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。