

数控直线滑台工厂直发 数控直线滑台 希思克实力工厂

产品名称	数控直线滑台工厂直发 数控直线滑台 希思克实力工厂
公司名称	东莞希思克传动科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市道滘镇金牛新村五横路金牛工业园B栋
联系电话	13827228294 13827228294

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞希思克传动科技有限公司

数控直线滑台轴承，中国创新加入稀土打造

数控直线滑台轴承是工业机械领域非常常见的零件，但在豪华轴承技术领域，长期被德日等国垄断，中国只能花大价钱去这两个国家手中订购，为此每年都需要支出大笔费用，对此中国工程师们决不甘心，在数控直线滑台轴承制造领域，中国创新性的加入了稀土打造，就连德日都来抢着买，难道豪华轴承领域，中国已经实现质的突破了？实际上现在中国不仅仅已经实现质的突破，并且还成功打破了德日等国的垄断，从此再也不用担心数控直线滑台轴承技术会被其他国家卡住脖子。

可千万不要小看了轴承技术，因为一款小小的轴承，往往决定了一台机器的使用寿命，在中低端轴承技术上，中国有十足的把握可以拿下市场，并且国内成规模的数控直线滑台轴承制造商，总数也达到了上千家，每年中国轴承市场的规模，更是可以高达上千亿资金，所以一款小小的轴承，几乎能够决定一个国家的工业命脉，而真正令中国意识到国产轴承技术不足的，恰恰是中国基建的发展。

如何检验数控直线滑台滚珠丝杆测轴承润滑油的变质问题

1.数控直线滑台手捻法：将润滑油捻在大拇指与食指之间反复研磨，较好的润滑油手感到有润滑性、磨屑少、无摩擦，若感到手指之间的砂粒之类较大摩擦感，则表明润滑油内杂质多，不能再用，应更换新润滑油。

2.数控直线滑台光照法：在天气晴朗的日子，用螺丝刀将润滑油撩起，与水平面成45度角。对照阳光，观察油滴情况，在光照下，可清晰地看到润滑油中无磨屑为良好，可继续作用，若磨屑过多，应更换润滑油。

3.数控直线滑台油滴痕迹法：取一张干净的白色滤试纸，滴油数滴在滤试纸上，待润滑油渗漏后，若表面有黑色粉末，用手触摸有阻涩感，则说明润滑油里面杂质已很多，好的润滑油无粉末，用手摸上去干而光滑，且呈黄色痕迹。

数控直线滑台丝杆支撑座机械设备市场将获得发展机遇

数控直线滑台资金融通方式灵活现在城市建设增速，对于大部分业主为本地投资方的施工项目，本地资金紧张也是不可避免的事情，资金短缺情况下，数控直线滑台丝杆支撑座就需要减少成本支出，合理利用资金，采用灵活的资金融通方式成为一种必然。数控直线滑台机械设备租赁具有融资和融物结合起来的特点，这使得租赁能够提供及时而且灵活的资金融通方式，是现在市政施工企业取得设备进行生产和施工的一个重要的手段。