

机床主轴专用碟形弹簧 数控车床配件

产品名称	机床主轴专用碟形弹簧 数控车床配件
公司名称	哈硕机械（上海）有限公司
价格	面议
规格参数	工作形式: 用途:五金,汽车,模具,多种用途 样品或现货:现货
公司地址	嘉定区外冈镇沪宜公路5196弄2号A2幢A区
联系电话	021-69519678

产品详情

碟形弹簧（discsprings）其形状为圆锥盘状，适用于安装空间小，而且需要大负荷之重机械或者模具。目前欧美、日本等先进国家的工程师在机械元件上，已将碟形弹簧大量应用。除了安全性能考量，也取代原先传统螺旋弹簧使用空间和负荷有限及压缩行程过大等缺点，并提高机械之性能。

特性：

1，选程短、负荷重；2，所需空间小；组合使用方便；3，维修换装容易4，经济、安全性高；5使用寿命长。主要应用：轧机，高压开关操纵机构，阀门，工程机械，盘式制动器，机床主轴1．耐高温范围：-180~600 mubea碟簧2.特点 热胀冷缩导致预紧力松弛 由于螺栓、法兰等连接件热胀冷缩的速度不一样而导致的预紧力反复改变，高温碟簧使预紧力保持稳定不变，防止螺栓疲劳和垫片失效。

介质压力变化导致预紧力松弛

碟簧可以补偿因介质压力变化而引起的预紧力改变，防止螺栓和垫片失效。机械振动导致预紧力松弛 碟簧的回复力能有效平衡机械振动而造成的螺栓松动，确保设备持久可靠。3.材质 德国进口合金钢

4.应用设备 钢厂电炉、轧机、飞剪、摆剪、双面剪等。 电厂的高压开关、高温加热器等。

石化的换热器、压力容器、反应器等。 管线法兰、高压阀门等。

泵、风机、离心机的法兰和地脚螺栓预紧。标准：碟形弹簧执行din2092设计标准和din2093制造标准。

材质：inconel718 51crv4 x22crm0v121 17-7ph

哈硕机械(上海)有限公司是一家致力于高品质加工中心机的研发生产、经营销售和全方位服务

的专业公司。以多年的立式加工中心机的生产经验,集合了优秀的人才、高科技的精密设备、丰富的组装经验、卓越的技术及一流的售后服务,得到客户的认可,销售业绩持续增长。

数控机床 我们一直以客户的需求为已任,来自客户不断的反馈信息促使我们不断发展完善我们已有的产品,不断提高产品综合性能,不断引进先进的技术、管理、加工设备;采用进口的元器件。目前主要机种有:立式加工中心机,高速、高效加工中心机。哈硕精机所制造的加工中心机适用于各类型之加工业,如:汽机车工业、模具业、航天工业、电子零件等精密零件加工。在哈硕精机所制造的每一台机械,其制造过程皆以台湾工具机组装要求及检验标准作业生产且经过严格的测试检验。

解决方案 专业的工程师上门为客户解决设备选型、生产流程优化和设备资源优化问题,同时让客户对哈硕精机的产品性能品质有较全面的了解。解决用户各种产品加工要求,帮助用户选择适合的和经济的解决方案,努力让用户选择的产品提高性价比。

机床配件

为保证机床正常运转,公司特设立售后服务零件仓库,备有大量零配件,使客户用得放心,无后顾之忧。

数控机床维修 目前技术服务部拥有一只技术精湛、水平过硬、反应迅速的专业化维修队伍,能为dmg、okk、kia、hardinge、台中精机、东台精机、友佳、福裕、沈阳等国内外众多品牌提供全面的维修服务;专业维修、改造(大修、翻新)各种进口cnc数控机床、导轨研磨加工、导轨贴塑、铲花,机床保养服务、机床重校精度(机台水平、机械精度校正)、与机床生产商、销售商长期签定机床售后服务工作(新机交机、平时叫修)等。

数控系统改造及维修 为了增强公司的实力,高薪引进数控系统人才专门从事数控系统改造及维修。承接二手设备,国产设备系统改造,各种fanuc、三菱、西门子电路板维修,为客户全面解决机床的售后服务问题。放眼未来,哈硕精机一如继往秉承“诚信、专业、创新、共赢”的公司信念,奉行“质量精益求精、顾客满意至上”的质量方针,以市场为导向,以满足用户的需求为宗旨,热忱为广大顾客服务。

本产品的工作形式是压缩,用途是五金,汽车,模具,多种用途,样品或现货是现货,是否标准件是标准件,标准编号是DN123,品牌是德国,材质是多款供选,型号是31.5*16.3*2t/40*20.4*2.5t/50*25.4*3t,高度是2(mm),表面处理是热处理,负荷是2000(N),横截面积是31.5