

DS轴承用碟簧 现货

产品名称	DS轴承用碟簧 现货
公司名称	南京艾洛德机械科技有限公司
价格	面议
规格参数	工作形式: 用途:五金,塑胶,汽车,夹具,模具,电器,多种用途 样品或现货:现货
公司地址	南京市江宁区秣陵街道天元中路837号天景山商业中心08幢130号
联系电话	086 025 87184695 18013814306

产品详情

德国原装进口品牌mubea hugo bauer碟形弹簧，盘型弹簧

西德mubea碟形弹簧优势：规模技术：慕贝尔是世界最大碟簧生产商，拥有250位工程师市场知名度：全球销量第一，年销售5亿人民币价格：价格相当于其它进口品牌碟簧价格的一半服务：提供各种材质碟簧并有专业工程师为您免费提供工程设计 bodmubea在高压弹簧珠击方面的渊博知识保证了长期使用寿命及性能的可靠性。除了按照“现货”提供的din2093计划中的产品外，mubea还制造外径高达800毫米的蝶形弹簧。我们拥有大量的原料储备、完整的内部加工、自由工具生产及冷轧机，即使是对最特殊的蝶形弹簧设计，我们不但能够缩短运输时间，还可以节约成本。设备精良的检测实验室让我们几乎满足所有的顾客检测要求拥有国际网络、对新科技持续的研究和高素质工程队伍，无论你在哪里需要小环境高力量，我们都可以为您提供最好的设计和解决方案联系我们，了解更多信息。 碟形弹簧特性 行程短，负荷大。 所需空间小。

组合使用方便。 维修换装容易。 经济、安全性高。 材质：

标准材质ck67依din2093规定用于厚度小于1.25毫米，如客户需要在特殊情况下也可应用在毫米厚。

最高级的弹簧材料50crv4，可保证 15 +150 工作温度下弹簧特非常好。

适合于碟形弹簧在6毫米厚度以下 表面处理： 一般表面处理：磷酸处理后加润滑油 特殊表面处理：镀锌、铜、铬、金属膜、烤漆等电镀有可能产生碳化层，如需特殊表面处理时，请於本公司研讨。

组合式弹簧特性曲线 (a)三片平行叠法，行程为1片，弹力为3倍。

(b)四片串联叠法，行程为4片，弹力为1倍。 (c)三片平行叠法，行程为3片，弹力为2倍。 为平行叠法之渐减曲线与厚薄不同之碟形弹簧平行，串联组合成渐进曲线，较弱的弹簧必须有保护超载设计。

设计注意事项： 当碟形弹簧使用串联组合时，必须有内导柱或外套环，而内掌柱或外套环必须热处理至hrc52度后再研磨抛光。 导柱之安装与弹片之间隙公差由下表查出 摩擦系数与避震 不断的瞬间碰击，会使弹簧的寿命减低。 当弹簧超负载或急速将压力松弛时会使弹簧产生歇斯底里现象而擦伤弹簧。 显示经计算出之弹力，行程表以25x12.2x0.9毫米之簧片为例，4片平行叠4组及2片平行叠4组之比较，可以很明显的看出摩擦力之增加，越多片平行叠法会产生越大之摩擦力。

碟形彈簧之壓縮量與壽命關係圖 碟形彈簧之壓縮盡可能在10%~75%行程範圍內工作。

碟形彈簧

蝶簧的特点

- 1.与一般的钢丝弹簧比较，碟簧的单位面积所承受的能量大，具有占空间小，压缩量小而负荷大的特点。
- 2.负荷 / 压缩量的特性曲线呈直线形，特别是对非线性特性按其使用条件的变化，可有效地选择。
- 3.通过其片数的增减，垂直排列，并列等组合的不同，可改变弹簧的特性。
- 4.正确使用的话，可达到使用范围广，功能多，效益高等效果。
- 5.在其有效应力范围内使用的话，可获得其最佳使用寿命。
- 6.具有很强的缓冲能力，尤其是在重叠的状态下其缓冲效果更佳。

本产品的工作形式是压缩，用途是五金,塑胶,汽车,夹具,模具,电器,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KN403051~KN658871，品牌是TOHATSU，材质是50珞钒4，型号是DS，高度是0.4~7.0（mm），表面处理是热处理和发黑，负荷是23.1~1528.9（N），碟型弹簧是盘型弹簧