

博利供应盆式橡胶支座刚度的制作方法

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 博利供应盆式橡胶支座刚度的制作方法 |
| 公司名称 | 衡水博利工程橡胶有限公司 |
| 价格 | 15.23/公斤 |
| 规格参数 | 品牌:博利 产地:衡水 名称:盆式橡胶支座 |
| 公司地址 | 衡水市滨湖新区彭杜乡刘田村 |
| 联系电话 | 0318-2893883 17531882926 |

产品详情

博利供应 [盆式橡胶支座刚度的制作方法](#)

衡水博利工程橡胶有限公司供应[盆式橡胶支座刚度的制作方法](#)，[盆式橡胶支座刚度](#)价格合理，[盆式橡胶支座刚度](#)低价销往国内外，联系电话：0318-8082600、18631866171

[盆式橡胶支座刚度](#)主要技术性能1、支座磨擦系数为0.03；2、支座水平剪力大于竖向承载力的20%；3、支座抗拔力抗拉力为竖向承载力的10%-30%；4、支座竖向承载力1000-60000KN，分为25级；5、支座转角为0.03rad；6、支座适用温度范围：-40 ~+70 ；7、支座位移量见表。位移量可根据工程需要变更，订货时用户提出要求

即可，纵向活动支座可根据位移横向布置。[盆式橡胶支座刚度](#)

特点1、材质不锈钢板、聚四氟乙烯滑板、橡胶密封圈等均按JT391-1999标准规定执行，其中弹性减震件按QCn29035-91汽车钢板弹簧技术条件执行。铸钢按GB/T11352-1989、GB/T14408-1993标准执行。2、可万向转动、万向承载、能很好的满足上部结构各种荷载（如恒载、活载、风、地震力等）所产生的反力的传递、转动、移动要求，保证反力合力集中、明确、安全可靠。3、要承受拉、压、剪（横向）力，在巨大的随机地震力的作用下，只要上、下结构本身不破坏，因此种支座存在就不会发生落梁、落架等灾难性后果（一般来说，支座是个薄弱环节，在强大的地震力作用下，极易发生落梁和落架，而此种支座的强度和延性均高于结构本身），故特别适用于高烈度地震区的设防、具备能抗地震烈度9级的能力。

4、[盆式橡胶支座刚度](#)

与其他支座相比（如板式橡胶支座、盆式橡胶支座等），QKGZ球型抗震支座的静刚度大，在巨大自重及惯性力作用下，支座仅产生极小的变形，能可靠的保证建筑物。

5、通过球面传力，受力面积大，并采用几种材料的优化组合，故与其他铰结构支座相比（摇摆支座、辊轴支座），其体积和高度均大减少，重量轻，便于安装，并与同样承载力的钢支座相比造价较低。6、适用温度范围大（-40~+70 ），耐久性能好；不采用橡胶承压，不存在橡胶老化对支座转动性能的影响。7、特别适用于大跨度空间结构，大跨度桥，宽桥，曲线桥，斜拉桥，坡道桥，尤其在地震高烈度区

更为适用，而其他类型的支座则难以满足要求。8、具有抗拉结构，可减少桥端压重块。9、已开发出参数化、系列化产品，可满足不同用户的各种技术要求，并可根据用户要求设计加工。

价格说明：由于产品规格型号繁多，产品价格需根据图纸和具体技术参数报价，顾客采购时请与客服销售人员联系，拍下后可修改价格。

公司名称：衡水博利工程橡胶有限公司

联系人：闫经理

联系电话：0318-2893883、17531882926

客服旺旺：博利工程橡胶

qq：2114099435

网址：<http://www.hsblgcxj.cn/>

衡水博利工程橡胶有限公司拥有自己的研发队伍，已经拥有多项专利产品。拥有先进的生产设备，采用现代化的管理制度，严把质量关，生产的橡胶支座已通过ISO9001质量管理体系认证。公司拥有自己的研发队伍，已经拥有多项专利产品。