

矿山机械配件,铜套,自润轴承等

产品名称	矿山机械配件,铜套,自润轴承等
公司名称	嘉善中泰滑动轴承有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:ZTB 型号:JDB铜套 输送物品:输送机配件
公司地址	嘉善县干窑镇镇西路8号3幢
联系电话	86 0573 84519660

产品详情

品牌	ZTB	型号	JDB铜套
输送物品	输送机配件	适用领域	矿山机械厂
输送能力	1000 (m3/h)	动力功率	5000 (kw)
外形尺寸	1250 (mm)	重量	20 (t)
类型	辊道输送机		

jdb-pz滑道采用钢件为基体，在基面上开槽烧结高力黄铜、镶嵌固体润滑剂作为工作面，该产品和jsp的性能一样，抗刮能力强，可在长时间无油润滑或水润滑条件下工作，具有很好的耐磨性和极低的摩擦系数，并具有耐腐蚀和抗化学性。现在广泛运用于：水利工作门的滑道上。根据不同的水质、不同性质的工况条件选择不同的滑板，可提供武汉大学水工滑道摩擦实验室的实验报告。详细性能、技术尺寸见电子样本：结构性能：28~35页

jdb-1固体镶嵌轴承，是在高力黄铜的基体上。镶嵌石墨或mos2固体润滑剂的一种高性能固体润滑产品。它突破了一般轴承依靠油膜润滑的局限性。在使用过程中，通过摩擦热使固体润滑与轴摩擦，形成油、粉末并存润滑的优异条件，既保护轴不磨损，又使固体润滑特性永恒。它的硬度比一般铜套高一倍，耐磨性能也高一倍。

目前该产品已运用于冶金连铸机，列车支架、轧钢设备、矿山机械、船舶、气轮机等高温、高载、低速重载等场合。

基体材质：cuzn25a16fe3mn3

极限动载荷：100n/mm2

基本硬度：hb210~270

摩擦系数 μ ：<0.16

最高使用温度：300

最高滑动速度：干0.4m/s油5m/s

jdb-2青铜镶嵌轴承，是以6-6-3青铜为基体，嵌入石墨和mos2为固体润滑剂的一种固体润滑产品。由于6-6-3青铜密度比高力黄铜高，所以在高温低载的场合，体现十分耐磨。目前该产品已应用于壁炉门、烘炉滚道、橡胶机械、轻工机械、机床工业等低载、高温、中速的场合。基体材质：cusn6zn6pb3极限动载荷：60n/mm2基本硬度：hb80~100摩擦系数 μ ：<0.15最高使用温度：350 最高滑动速度：2m/s

jdb-4铸铁镶嵌轴承，是以ht250为基材嵌入固体润滑剂的新产品，是一种典型的省材产品。若在压力<14.5 n/mm2或机械性能要求的场合，可作jdb-2材料的取代品。能大大降低成本，满足使用要求。例如：模具导柱，注塑机模架等领域完全可以使用。基体材质：ht250极限动载荷：60n/mm2基本硬度：hb180~230摩擦系数 μ ：<0.18最高使用温度：400 最高滑动速度：0.5m/s

jdb-3钢铜镶嵌轴承，是在钢套的基体内，整体烧结锡青铜粉后嵌入固体润滑剂的固体润滑产品，除具有jdb-2的功能外，还能节省成本，提高抗压强度。它的端面可以与基体焊接安装使用，因此适用于冶金机械、建筑机械和输油机械等不可以加油的领域。基体材质：铜+cusn6zn6pb3极限动载荷：70n/mm2基本硬度：hb60~90摩擦系数 μ ：<0.15最高使用温度：300 最高滑动速度：2m/s