

瓦轴集团ZWZ-调心滚子轴承

产品名称	瓦轴集团ZWZ-调心滚子轴承
公司名称	瓦房店轴承营销有限公司
价格	2790.00/套
规格参数	是否进口:非进口 是否标准件:标准件 品牌:瓦房店轴承
公司地址	辽宁省瓦房店市大宽街一段22号
联系电话	86 0411 81500599/88585059 13342289967

产品详情

是否进口 品牌	非进口 瓦房店轴承	是否标准件 型号	标准件 3113152、23056、3003156 、23056/W33、3003156K 、23056CA、3053156、230 56CAK、3153156
内径 厚度 用途	260 (mm) 104 (mm) 矿山, 石油, 冶金, 化工 , 煤炭, 水泥, 造纸, 电 力, 轧机, 陶瓷, 橡塑机 械, 重型机械	外径 重量 保持架及其材料	400 (mm) 51.3 (kg) F1碳钢
体积规格 滚动体列数 使用特性 是否含油	小型 28 D 55 双列 国标 无油	滚动体类型 滚道类型 载荷方向 类型	圆柱滚子 国标 向心 调心滚子轴承

新型号	旧型号	05单价	描述	净重
23052k	3113152	2790	c a 型大球面轴承	513
23056	3003156	3510	c a 型大球面轴承	549
23056/w33	3003156k	3690	c a 型大球面轴承	549
23056ca	3053156	3510	c a 型大球面轴承	566
23056cak	3153156	3690	c a 型大球面轴承	566
23056f3	3003156w2	3160	c a 型大球面轴承	549
23056f3/w33	3003156kw2	3330	c a 型大球面轴承	549

主要特点：外圈滚道是球面一部分，轴承具有内部调心性能，以适应轴与座孔的相对偏斜。可以承受径向重负，可限制轴或外壳的轴向位移在轴承的轴向游隙范围内。该类轴承结构原理与特性和调心球轴承相同，在负荷容，通过使用紧固件或退卸可便于轴上的装拆。保持架型式：钢板冲压架、车制实体架主要用途：轧钢机、造纸机械、路车辆、木工机械、各类产业用减速机等。主要结构：对称形调心滚子轴承：该种轴承滚子为对称形球面滚子，生产的非对称形调心滚子轴承相比，能够承受更大的轴向负荷，该轴承运行温度低，适应较高转速要求。该种圈、两个钢板冲压保持架和两列对称球面滚子组成。内圈无挡边，中隔圈可以拆卸，工作时可作轴向位移，起过载的情况下，使载荷分布均匀，从而提高轴承动负荷容量。

该种轴承内圈无中挡边，两侧带有小挡边，保持架采用车制保持架，是目前使用最广泛的轴承。非对称形调心，该种轴承滚子为非对称形球面滚子，内圈有挡边，保持架为半保持架结构，主要用以承受径向负荷，也能承受该种轴承属早期产品，目前主要是为主机维修服务，新设计主机时则很少选用此种轴承。该种轴承有以下几种内圈带锥度（1：12；1：30）便于轴承装拆

新型号	旧型号
23052k	3113152

主要特点：外圈滚道是球面一部分，轴承具有内部调心性能，以适应轴与座孔的相对偏斜。可以承受径向重负，可限制轴或外壳的轴向位移在轴承的轴向游隙范围内。该类轴承结构原理与特性和调心球轴承相同，在负荷容，通过使用紧固件或退卸可便于轴上的装拆。保持架型式：钢板冲压架、车制实体架主要用途：轧钢机、造纸机械、路车辆、木工机械、各类产业用减速机等。主要结构：对称形调心滚子轴承：该种轴承滚子为对称形球面滚子，生产的非对称形调心滚子轴承相比，能够承受更大的轴向负荷，该轴承运行温度低，适应较高转速要求。该种圈、两个钢板冲压保持架和两列对称球面滚子组成。内圈无挡边，中隔圈可以拆卸，工作时可作轴向位移，起过载的情况下，使载荷分布均匀，从而提高轴承动负荷容量。

该种轴承内圈无中挡边，两侧带有小挡边，保持架采用车制保持架，是目前使用最广泛的轴承。非对称形调心，该种轴承滚子为非对称形球面滚子，内圈有挡边，保持架为半保持架结构，主要用以承受径向负荷，也能承受该种轴承属早期产品，目前主要是为主机维修服务，新设计主机时则很少选用此种轴承。该种轴承有以下几种内圈带锥度（1：12；1：30）便于轴承装拆