

# ZWZ瓦轴集团----调心滚子轴承

产品名称	ZWZ瓦轴集团----调心滚子轴承
公司名称	瓦房店轴承营销有限公司
价格	9060.00/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 23960CAK、23960CAK、2 4032CA/C3S1W33、24032 CA/C3S1W33、24032CA/ C4S0W33、4G4053132KT
内径 厚度 用途	300 ( mm ) 90 ( 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	420 ( mm ) 39 ( kg ) F1碳钢
体积规格 滚动体列数 使用特性 是否含油	中小型 60 D 115 单列 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
23960cak	23960cak	9060	c a 型大球面轴承	890
24032ca/c3s1w33	24032ca/c3s1w33	1200	c a 型大球面轴承	132
24032ca/c4s0w33	4g4053132kt	1180	c a 型大球面轴承	132
24032ca/w33	24032ca/w33	1120	c a 型大球面轴承	132
24032caf3/w33	24032caf3/w33	1120	c a 型大球面轴承	132
24032cak30/w33	4453132k	1180	c a 型大球面轴承	132
24034ca/w33	4053134k	1360	c a 型大球面轴承	178

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。可以承受径向重负荷，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，在负荷容量和使用温度范围内，可以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、铁路车辆、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。该种轴承由内圈、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。非对称形调心滚子轴承：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，也能承受一定的轴向负荷。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

系列 series	轴承内径(mm) bore diameter	派生结构 variant structure
22200	10~220	k、/w33、k/w33
22300	10~190	k、/w33、k/w33
23100	10~240	k、/w33、k/w33
23200	10~240	k、/w33、k/w33
23000	10~260	k、/w33、k/w33
24000	30~260	k、/w33、k/w33
24100	10~240	k、/w33、k/w33
21300	10~110	k、/w33、k/w33

外圈是以轴承中心点为球心的球面，具有自动调心性，滚动体与内、外圈滚道之间是线性接触，能承受大的径向负荷，主要用于矿山、冶金、造纸、建筑等大型机械设备。

调心滚子轴承的主要特点：

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。

可以承受径向重负荷和冲击负荷，也能承受一定的双向轴向负荷。

该类轴承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，在负荷容量和极限转速许可的情况下，可以相互代用。

圆锥孔轴承通过使用紧固件或退卸可便于轴上的装拆。

钢板冲压架、车制实体架

调心滚子轴承的主要用途：

轧钢机、造纸机械、工程机械、破碎机、印刷机械、振动筛、减速装置、铁路车辆、木工机械、各类产业用减

调心滚子轴承的主要结构：

对称形调心滚子轴承

非对称形调心滚子轴承