

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

**点击咨询**



### 水泥工业用轴瓦(轴承)jct1000-2006

本文以水泥磨机主轴承为例，就其制作安装密封和润滑谈些看法。其次，由于磨机出料端主轴承的工作温度比进料端高，所承受载荷也较大，所以可考虑在出料端主轴承选用粘度较大的润滑油。水泥工业用轴瓦(轴承)jct-，这个经验公式很重要，水泥工业用轴瓦(轴承)jct1000-2006是中空轴颈和轴瓦之间的间隙是否合理的测量依据。

磨机在运转过程中，中空轴轴颈和主轴承球形瓦之间，不可避免地要产生磨擦磨损和发热，且消耗一部分动力，磨擦功耗。

把相关参数轴瓦的接触角一般为 $\alpha$ ，球磨机中空轴轴颈直径为 $D$ ，瓦口张角为 $\beta$ ，代入分式，可计算出接触弧长然后把代人分式 $\beta$  -可计算出间隙弧长。本标准规定了水泥工业用轴瓦（轴承）产品分类技术要求试验方法检验规则标志运输包装和贮存。水泥工业用轴瓦(轴承)jct-，标准简介本标准规定了水泥工业用轴瓦（轴承）产品分类技术要求试验方法检验规则标志运输包装和贮存。如买卖方在交易过程中产生纠纷，沟通无果并发起维权的情况下，平台将在天内介入处理。

-这种太具体的问题（似乎也有点难度），看来不易遇上愿意探讨的同道。

有的水泥厂，其磨机主轴承因进入杂质或润滑不良等原因，造成主轴承烧瓦属重大事故，甚至连带导致中空轴轴颈磨损。充分预热后，要用电动钢丝砂轮将瓦面的氧化膜清洗干净技术要求高的，水泥工业用轴瓦(轴承)jct1000-2006还要在瓦面挂锡，以保证瓦衬和铸铁瓦面牢固粘合，避免脱壳。

内容概要本书是一部全面介绍水泥技术装备制造安装使用最新标准的选编，共有标准个，其中产品标准个，基础标准个，方法标准个，适合建材水利交通冶金化工电力铁道农林轻工矿山等工业部门以及有关科研设计单位大专院校参考使用。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/k9wVShuiNivkUqV.html>