

《中国机械工业标准汇编》

图书基本信息

书名：《中国机械工业标准汇编》

13位ISBN编号：9787506650700

10位ISBN编号：7506650703

出版时间：2008-12

出版社：中国标准出版社

页数：1031

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《中国机械工业标准汇编》

内容概要

《中国机械工业标准汇编(滚动轴承卷下)》由中国标准出版社第三编辑室，全国滚动轴承标准化技术委员会所著。中国标准出版社出版。

书籍目录

产品标准GB/T276-1994 滚动轴承 深沟球轴承外形尺寸GB/T281-1994 滚动轴承 调心球轴承外形尺寸GB/T283-2007 滚动轴承 圆柱滚子轴承外形尺寸GB/T285-1994 滚动轴承 双列圆柱滚子轴承外形尺寸GB/T288-1994 滚动轴承 调心滚子轴承外形尺寸GB/T290-1998 滚动轴承 冲压外圈滚针轴承外形尺寸GB/T292-2007 滚动轴承 角接触球轴承外形尺寸GB/T294-1994 滚动轴承 三点和四点接触球轴承外形尺寸GB/T296-1994 滚动轴承 双列角接触球轴承外形尺寸GB/T297-1994 滚动轴承 圆锥滚子轴承外形尺寸GB/T299-2008 滚动轴承 双列圆锥滚子轴承外形尺寸 ? GB/T300-2008 滚动轴承 四列圆锥滚子轴承外形尺寸GB/T301-1995 滚动轴承 推力球轴承外形尺寸GB/T305-1998 滚动轴承 外圈上的止动槽和止动环尺寸和公差GB/T3882-1995 滚动轴承 外球面球轴承和偏心套外形尺寸GB/T4605-2003 滚动轴承 推力滚针和保持架组件及推力垫圈GB/T4648-1996 滚动轴承 圆锥滚子轴承凸缘外圈外形尺寸GB/T4663-1994 滚动轴承 推力圆柱滚子轴承外形尺寸GB/T5800-2003 滚动轴承 仪器用精密轴承GB/T5801-2006 滚动轴承 48、49和69尺寸系列滚针轴承外形尺寸和公差GB/T5859-2008 滚动轴承 推力调心滚子轴承外形尺寸GB/T6445-2007 滚动轴承 滚轮滚针轴承外形尺寸和公差GB/T7217-2002 滚动轴承 凸缘外圈向心球轴承凸缘尺寸GB/T7218-1995 滚动轴承 凸缘外圈微型向心球轴承外形尺寸GB/T7809-1995 滚动轴承 外球面球轴承座外形尺寸GB/T7810-1995 滚动轴承 带座外球面球轴承外形尺寸GB/T12764-1991 滚动轴承 冲压外圈滚针轴承外形尺寸方案GB/T16643-1996 滚动轴承 滚针和推力圆柱滚子组合轴承外形尺寸JB/T1255-2001 高碳铬轴承 钢滚动轴承零件热处理技术条件JB/T1460-2002 高碳铬不锈钢滚动轴承零件热处理技术条件JB/T2644-2002 滚动轴承坐 标镗床主轴2级圆锥滚子轴承技术条件JB/T2781-2005 滚动轴承 微型球轴承 技术条件JB/T3232-2006 滚动轴承 方向节滚针轴承 JB/T3370-2002 滚动轴承 万向节圆柱滚子轴承 JB/T3372-2004 滚动轴承 连杆支承 用滚针和保持架组件JB/T3632-2005 滚动轴承 轧机压下机构用满装圆锥滚子推力轴承 JB/T5302-2002 外球面球轴承 座补充结构外形尺寸JB/T5303-2002 带座外球面球轴承 补充结构外形尺寸JB/T5305-2006 滚动轴承 带调心座垫圈的推力球轴承 公差JB/T5312-2001 汽车离合器分离轴承 及其单元JB/T5389.1-2005 滚动轴承 轧机用四列圆柱滚子轴承 JB/T5389.2-2005 滚动轴承 轧机用双列和四列圆锥滚子轴承 JB/T6639-2004 滚动轴承 零件骨架式丁腈橡胶密封圈技术条件JB/T7363-2002 滚动轴承 零件碳氮共渗热处理技术条件JB/T7751-2005 滚动轴承 推力圆锥滚子轴承 JB/T7752-2005 滚动轴承 密封深沟球轴承 技术条件JB/T7918-1997 滚动轴承 向心滚针和保持架组件JB/T8167-2006 滚动轴承 汽车发电机轴承 技术条件JB/T8211-2005 滚动轴承 推力圆柱滚子和保持架组件及推力垫圈JB/T8563-1997 滚动轴承 水泵轴连轴承 JB/T8564-1997 滚动轴承 机床丝杠用推力角接触球轴承 JB/T8566-1997 滚动轴承 零件碳钢球轴承 套圈热处理技术条件JB/T8568-1997 滚动轴承 输送链用圆柱滚子滚轮轴承 JB/T8717-1998 滚动轴承 转向器用推力角接触球轴承 JB/T8721-1998 滚动轴承 磁电机轴承 JB/T8722-1998 滚动轴承 煤矿输送机机械轴承 JB/T8875-2001 带座外球面球轴承 技术条件JB/T8876-2000 滚动轴承 外球面球轴承 铸造座技术条件JB/T8877-2001 滚动轴承 滚针组合轴承 技术条件JB/T8878-2001 滚动轴承 冲压外圈滚针轴承 技术条件JB/T8880-2000 电机用深沟球轴承 技术条件JB/T8881-2001 滚动轴承 零件渗碳热处理技术条件JB/T8919-1999 滚动轴承 外球面球轴承 和偏心套技术条件JB/T8924-1999 铁路机车滚动轴承 技术条件JB/T9144-1999 铁路车辆滚动轴承 技术条件JB/T10186-2000 滚动轴承 组配角接触球轴承 技术条件JB/T10188-2000 汽车转向节用推力轴承 JB/T10189-2000 汽车用等速万向节及其总成JB/T10238-2001 汽车轮毂轴承 单元JB/T10336-2002 滚动轴承 及其零件补充技术条件.....

《中国机械工业标准汇编》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com