

<<中国机械行业标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<中国机械行业标准汇编>>

13位ISBN编号：9787111396390

10位ISBN编号：7111396391

出版时间：2012-9

出版单位：机械工业出版社

作者：机械工业出版社

页数：全3册

字数：5713000

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：<http://www.tushu007.com>

## <<中国机械行业标准汇编>>

### 内容概要

机械工业出版社编著的《中国机械行业标准汇编·金属切削机床卷(上中下)》共分上、中、下三册出版,主要是几大类机床及其相关零部件、辅具、附件的产品技术要求、试验方法及精度检验等。其中,上册为通用零部件综合、机床综合、机床零部件、机床辅具与附件;中册为车床、钻床、镗床、铣床;下册为磨床、齿轮与螺纹加工机床、插床、拉床、刨床、锯床、组合机床。

## &lt;&lt;中国机械行业标准汇编&gt;&gt;

## 书籍目录

## 上册

## 出版说明

## 通用零部件综合

JB/T 3578—2007 滑动导轨环氧涂层材料 技术通则 3

JB/T 3579—2007 环氧涂层滑动导轨 通用技术条件 9

JB/T 6563—2007 管缆防护导套 13

JB/T 7455—2007 机床涂装用不饱和聚酯腻子 19

## 机床综合

JB/T 3997—2011 金属切削机床灰铸铁件 技术条件 27

JB/T 6609—2008 机床零件用钢及热处理 47

JB/T 7134.1—2008 金属切削机床 铸铁件 第1部分：疏松级别评定 75

JB/T 7134.2—2008 金属切削机床 铸铁件 第2部分：疏松级别比较样块 79

## 机床零部件

JB/T 2886—2008 机床梯形丝杠、螺母 技术条件 85

JB/T 3162—2011 滚珠丝杠副 丝杠轴端型式尺寸 97

JB/T 6105—2007 数控机床液压泵站 技术条件 111

JB/T 7175.1—2011 滚动直线导轨副 第1部分：术语和符号 117

JB/T 7175.2—2006 滚动直线导轨副 第2部分：参数 131

JB/T 7175.4—2006 滚动直线导轨副 第4部分：验收技术条件 135

JB/T 7451—2007 静压支承润滑系统供油装置 技术条件 145

JB/T 7452—2007 数控机床润滑系统供油装置 技术条件 151

JB/T 8651.1—2011 机床润滑系统元件 第1部分：手动油脂润滑泵 157

JB/T 8651.2—2011 机床润滑系统元件 第2部分：电动多点油脂润滑泵 165

JB/T 8651.3—2011 机床润滑系统元件 第3部分：微型电动油脂润滑泵 173

JB/T 8651.4—2011 机床润滑系统元件 第4部分：块式递进分配器 181

JB/T 10791.1—2007 带刀具自动交换装置的刀库 第1部分：技术条件 189

JB/T 10801.2—2007 电主轴 第2部分：加工中心用电主轴 技术条件 199

JB/T 10801.3—2007 电主轴 第3部分：数控车床用电主轴 技术条件 209

JB/T 10890.1—2008 高速精密滚珠丝杠副 第1部分：性能试验规范 219

## 机床辅具与附件

JB/T 2326—2005 机床附件 型号编制方法 229

JB/T 2329—2011 机用虎钳 281

JB/T 3149—2005 永磁吸盘 301

JB/T 3207—2005 机床附件 产品包装通用技术条件 309

JB/T 3489—2007 快换夹头 315

JB/T 3580—2011 回转顶尖 323

JB/T 3860.1—2011 机床 楔式动力卡盘 第1部分：分类和技术条件 335

JB/T 3860.2—2011 机床 楔式动力卡盘 第2部分：梳齿卡爪互换性尺寸 351

JB/T 3996—2011 铣头 357

JB/T 4370—2011 回转工作台 371

JB/T 4371.1—2002 无扳手三爪钻夹头 第1部分：参数和精度检验 389

JB/T 4371.2—2002 无扳手三爪钻夹头 第2部分：技术条件 399

JB/T 6350—2008 铣夹头 403

JB/T 6565—2007 万能镗头 415

JB/T 6566—2005 四爪单动卡盘 423

<<中国机械行业标准汇编>>

- JB/T 6607—2007 机床圆形减振垫铁 433  
JB/T 8603.1—2011 重型回转工作台 第1部分：型式与参数 441  
JB/T 8603.2—2006 重型回转工作台 第2部分：精度检验 445  
JB/T 8603.3—2006 重型回转工作台 第3部分：技术条件 457  
JB/T 9935—2011 机床附件 随机技术文件的编制 463  
JB/T 9936—2011 可倾机用虎钳 471  
JB/T 9937—2011 高精度机用虎钳 483  
JB/T 9938—2011 增力机用虎钳 技术条件 495  
JB/T 10149—2011 钻夹头用烧结钢螺母和齿圈 技术条件 501  
JB/T 10150—2011 强力电磁吸盘 505  
JB/T 10332—2002 车床用卡盘安全操作例行规范 521  
JB/T 10577—2006 电磁吸盘 565  
JB/T 10794—2007 矩阵式超强永磁吸盘 583  
JB/T 11134—2011 大规格四爪单动卡盘 591  
JB/T 11135—2011 电永磁吸盘 605  
JB/T 11136—2011 数控分度头 621  
JB/T 11173—2011 数控回转工作台 639

中册

出版说明

车床

钻床、镗床、铣床

下册

出版说明

磨床

齿轮与螺纹加工机床

插床、拉床、刨床、锯床

组合机床

<<中国机械行业标准汇编>>

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:<http://www.tushu007.com>