

<<新五金手册>>

图书基本信息

书名：<<新五金手册>>

13位ISBN编号：9787534572449

10位ISBN编号：7534572444

出版时间：2010-5

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：刘新佳，俞盛 主编

页数：671

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>

<<新五金手册>>

内容概要

本手册是从当前社会的实际需要出发,以面广、实用、精练、方便查阅为原则编写的一本反映当代五金产品领域最新科学技术成果的中型综合性五金工具书。

全书共分4篇25章,内容包括金属材料、机械五金、建筑五金、五金工具等,涵盖了我国现有五金产品中的主要品种和规格。

本手册可作为从事与五金产品有关的科研、设计、生产、教学、信息咨询、科技图书、供应销售、引进出口及城乡机械制造和建筑装潢企业等行业多层次人员所需的工具书,也可供普通家庭用户选用。

<<新五金手册>>

书籍目录

第1篇 金属材料	1 常用钢材	1.1 型钢	1.2 钢板和钢带	1.3 钢管	1.4 钢丝、钢筋	1.5 钢丝绳(GB / T20118-2006)	2 常用有色金属材料	2.1 型材	2.2 板材和带材	2.3 管材	2.4 棒材	2.5 线材																																															
第2篇 机械五金	3 连接件	3.1 螺栓连接件的性能等级	3.2 螺栓和螺柱	3.3 螺钉	3.4 螺母	3.5 垫圈与挡圈	3.6 铆钉	3.7 销	3.8 键	4 弹簧	4.1 圆柱螺旋弹簧尺寸系列(GB / T1358-2009)	4.2 圆柱螺旋压缩弹簧(GB / T 2089-2009)	4.3 普通圆柱螺旋拉伸弹簧(GB / T 2088-2009)	4.4 圆柱螺旋扭转弹簧(GB / T1239.3-2009)	4.5 碟形弹簧(GB / T 1972-2005)	5 传动件	5.1 传动带	5.2 链传动	6 支承件	6.1 滚动轴承	6.2 滑动轴承	7 操作件	7.1 手柄	7.2 手柄球	7.3 手柄座	7.4 手轮	7.5 把手	7.6 嵌套	8 密封、润滑及装置	8.1 毡圈油封	8.2 O形橡胶密封圈(GB / T 3452.1-2005)	8.3 旋转轴唇形密封圈(GB / T 13871.1-2007)	8.4 VD型橡胶密封圈	8.5 油柄:	8.6 直通式压注油杯	8.7 接头式压注油杯	8.8 旋盖式油杯	8.9 压配式压注油杯	8.10 油枪																				
第3篇 建筑五金	9 门窗五金	9.1 建筑门窗五金件通用要求	9.2 执手	9.3 合页(铰链)	9.4 锁闭器	9.5 滑撑	9.6 撑挡	9.7 滑轮	9.8 插销	9.9 门锁	9.10 建筑门窗用通风器	10 金属网和钉	10.1 金属网	10.2 金属板网	10.3 镀锌电焊网	11 水暖器材、卫生洁具配件	11.1 阀门	11.2 水嘴	11.3 温控水嘴(QB 2806-2006)	11.4 整体浴室(GB / T 13095-2008)	11.5 卫生洁具排水配件(JC / T 932-2003)	11.6 便器水箱配件(JC 987-2005)																																					
第4篇 五金工具	12 手工工具	12.1 钳类	12.2 扳手类	12.3 旋具类	12.4 手锤、斧子、冲子类	13 钳工工具	13.1 虎钳类	13.2 锉刀类	13.3 锯条类	13.4 手钻类	13.5 划线工具	13.6 其他类	14 管工工具	14.1 管子台虎钳	14.2 C型管子台虎钳	14.3 水泵钳	14.4 管子钳	14.5 自紧式管子钳	14.6 快速管子扳手	14.7 链条管子扳手	14.8 管子割刀	14.9 胀管器	14.10 弯管机	14.11 管螺纹铰板	14.12 轻、小型管螺纹铰板	14.13 电线管螺纹铰板及板牙	15 电工工具	15.1 钳类工具	15.2 其他电工工具	16 木工工具	16.1 木工锯条	16.2 木工绕锯	16.3 木工带锯	16.4 木工圆锯片	16.5 木工硬质合金圆锯片	16.6 钢丝锯	16.7 伐木锯条	16.8 手板锯	16.9 鸡尾锯	16.10 夹背锯	16.11 正锯器	16.12 刨台及刨刀	16.13 盖铁	16.14 绕刨和绕刨刃	16.15 木工凿	16.16 木工锉	16.17 木工钻	16.18 弓摇钻	16.19 木工台虎钳	16.20 木工夹	16.21 木工机用直刃刨刀	16.22 木工方凿钻	17 测量工具	17.1 尺类	17.2 卡钳类	17.3 卡尺类	17.4 千分尺类	17.5 仪表类	17.6 量规

.....

<<新五金手册>>

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>