

<<管接头标准应用手册>>

图书基本信息

书名：<<管接头标准应用手册>>

13位ISBN编号：9787506646253

10位ISBN编号：7506646250

出版时间：2009-6

出版时间：中国标准出版社

作者：姜繁 主编

页数：190

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>

<<管接头标准应用手册>>

内容概要

《管接头标准应用手册》分三册出版，即：《管接头标准应用手册 国内卷》；《管接头标准应用手册 国外卷》；《管接头标准应用手册 螺纹卷》。

本书(螺纹卷)将目前国内外广泛应用的公制(米制)和英制(英寸制)普通螺纹、管螺纹标准汇集成册，并对各个标准作了详细的解释与说明。

本书的使用不限于管接头，而是适用于各种机械设备。

本书可供各工业领域的专业人员、管理人员、大专院校师生，特别是与引进国外设备和产品有关的人员使用。

<<管接头标准应用手册>>

书籍目录

绪论第一章 米制普通螺纹 一、基本牙型 二、直径与螺距 三、基本尺寸 四、螺纹的选用公差带、配合、标记及偏差 五、极限尺寸 六、测量与检验 七、量规设计第二章 英寸制普通螺纹 一、统一螺纹牙型 二、统一螺纹直径-螺距系列 三、统一螺纹的选择及应用 四、统一螺纹的螺纹等级、标记方法及极限尺寸 五、特殊统一螺纹 六、英国标准粗牙惠氏螺纹 (B.S.W.) 七、英国标准细牙惠氏螺纹 (B.S.F.) 第三章 用螺纹密封的管螺纹 一、牙型 二、基本尺寸和公差 三、标记方法 四、量规与检验第四章 非螺纹密封的管螺纹 一、牙型 二、基本尺寸和公差 三、标记方法 四、量规设计第五章 美国标准管螺纹 一、基本牙型 二、一般用途的锥管螺纹 (NPT) 三、管接头用直管内螺纹 (NPSC) 四、导杆连接用锥管螺纹 (NPTR) 五、机械连接用直管螺纹 (NPSM、NPSL) 六、薄壁管用特殊统一螺纹 (UNS) 七、量规尺寸第六章 干密封式美国标准管螺纹 一、螺纹牙型 二、1型干密封式锥管螺纹 (NPTF) 三、2型干密封式SAE短锥管外螺纹 (PTF - SAE SHORT EXTERNAL) 四、2型干密封式SAE短锥管内螺纹 (PTF - SAE SHORT INTERNAL) 五、3型干密封式燃油用直管内螺纹 (NPSF) 六、4型干密封式普通直管内螺纹 (NPSI) 七、特殊短 (PTF - SPL SHORT)、特殊超短 (PTF - SPL EXTRA SHORT)、细牙 (F - PTF) 和特殊直径 - 螺距组合 (SPL - PTF) 干密封管螺纹 八、量规尺寸第七章 其他螺纹 一、梯形螺纹 二、锯齿形螺纹 三、小型螺纹 四、米制锥螺纹 五、60°圆锥管螺纹第八章 英寸制统一螺纹向米制螺纹的转化及螺纹测绘 一、英寸制统一螺纹向米制螺纹的转化 二、螺纹测绘附录

<<管接头标准应用手册>>

编辑推荐

《管接头标准应用手册：螺纹卷》将普通螺纹和管螺纹的公、英制标准对照性地编在一起，并对它们之间的相互关系及世界各主要工业国的使用情况加以阐述和说明；对各国的梯形螺纹、锯齿形螺纹、小型螺纹、米制锥螺纹等也有述及。

为推进国产化工作，用专章讨论了英制统一螺纹与米制普通螺纹的对应转化关系。

<<管接头标准应用手册>>

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>