<<缝纫设备技术手册>>

图书基本信息

书名: <<缝纫设备技术手册>>

13位ISBN编号: 9787534562389

10位ISBN编号:7534562384

出版时间:2009-8

出版时间:杨明才江苏科学技术出版社 (2009-08出版)

作者:杨明才著

页数:1141

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

<<缝纫设备技术手册>>

内容概要

《缝纫设备技术手册》从基础知识、基础理论入手,由表及里,围绕缝纫设备工作原理、产品结构、装配、使用、维护等重要环节,选择了平缝、包缝、钉扣、锁眼、套结等当前主流机种作为介绍学习对象,向广大读者奉献了最新的技术知识,内容详实,针对性和可读性强,是广大从业人员不可多得的一套专业技术书籍。

<<缝纫设备技术手册>>

书籍目录

第一章 缝纫设备基本知识第一节 缝纫设备的分类及型号一、缝纫机的综合分类二、缝纫机型号及编制规则第二节 缝纫机、线迹术语及图示符号一、缝纫机术语二、缝纫线迹术语三、缝纫机性能图示符号第三节 缝纫机常用材料知识一、金属材料性能二、缝纫机零件选用材料第四节 缝纫机专用螺纹一、螺纹的分类二、螺纹基本尺寸和啮合要素三、缝纫机专用60°英制螺纹四、螺纹的辨别与加工第五节缝纫机行业标准一、基本概念二、缝纫机行业标准三、高速平缝缝纫机机头标准四、双针针送料平缝缝纫机机头标准五、高速包缝缝纫机机头标准六、平头纽孔缝纫机机头标准七、暗缝缝纫机机头标准八、高速曲折缝缝纫机机头标准第二章 缝纫机相关技术第一节 机针与缝线第二节 线迹形式与缝型第三节 旋切长校 克第三章 缝纫机工作原理及机构分析第一节 机构的基本知识第二节 缝纫机刺料机构第三节 缝纫设备润滑的目的和方法第二节 缝纫设备的润滑第三节 缝纫设备的润滑系统第五章 缝纫设备电气知识第一节 常用电器及电子元器件第二节 常用电动机及其控制技术第三节 缝纫设备的电气控制和自动控制第四节 工业缝纫机电子伺服控制器第五节 工业缝纫机人机界面(HMI)第六章 工业平缝机第一节 工业平缝机的性能……第七章 包缝机第八章 钉扣机第九章 平头锁眼机第十章 圆头锁眼机第十一章 套结缝纫机第十二章 电脑平头锁眼机第十三章 电脑圆头锁眼机第十四章 其他缝纫设备第十五章 缝纫机的装配与测试技术第十六章 缝纫机维修技术

<<缝纫设备技术手册>>

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