## <<梳棉保全>>

#### 图书基本信息

书名:<<梳棉保全>>

13位ISBN编号: 9787506474894

10位ISBN编号:7506474891

出版时间:1976-4

出版时间:中国纺织

作者:詹树改

页数:228

字数:271000

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

### <<梳棉保全>>

#### 内容概要

本书以课题形式讲解了梳棉机的机后、机中、机前各部位的拆装顺序,工艺要求及相关知识。 从机器的弹线安装到试车生产、故障维修、疵品原因分析和正确使用工具量具,详细介绍了如何严格 按工艺进行操作,分析了解决问题的思路和方法。

力图通过反复的现场实际训练,使梳棉维修工不仅能熟练地按工艺安装,并且能灵活根据原料和纱线品种及时调整工艺,分析解决生产中出现的问题。

本书可作为纺织企业技术工人培训教材,也可作为纺织院校纺织工程专业教科书,并可供纺织企业技术人员参考。

## <<梳棉保全>>

#### 书籍目录

、平校内容

三、平机框和锡林的操作顺序 第三节 校对锡林中心线和机框线

### <<梳棉保全>>

- 一、操作要领及使用工具、量具
- 二、对线操作步骤 三、对线工作要点

第四节 校机框水平

- 一、操作要领及使用工具、量具
- 二、校正机框水平的操作步骤
- 三、校正机框的注意事项
- 四、消除机架校水平过程中系统误差的措施

第五节 静平衡和动平衡

- 一、操作要领及使用工具、量具
- 二、平衡概述
- 三、静平衡与动平衡的选择
- 四、校锡林平衡的基本条件
- 五、校静平衡的方法
- 六、校动平衡

第六节 校动平衡方法之一——划线法

- 一、操作要领及使用工具、量具
- 二、双向划线法

第四章 机后部分的平装

第五章 机中部分的平装

第六章 机前部分的平装

第七章 梳理用针齿的包卷和磨砺 第八章 试车、常见故障和疵品

主要参考文献

### <<梳棉保全>>

#### 章节摘录

版权页:插图:二、纺织保全安全操作规程安全实习是保全实习的第一要点,安全生产是企业的重要 议题。

其方针是"生产必须安全,安全为了生产",纺织保全工必须牢记这个方针。

做到工作时思想高度集中,严格按本工序的安全操作规程进行操作,时刻注意防止人身或机械事故的 发生。

- (一)安全操作规程(1)工作时要穿戴好安全防护用品,不穿宽大衣服,袖口要扎紧,不准赤膊和穿拖鞋
- (2)工具箱要靠边停放,拆下的零件要排放整齐,不能影响行走和车辆运输。

运输车辆速度不宜太快,前进时要注意周围的人和物。

- (3)不可随意敲击机件;若操作需要,不可用力过猛,只能敲击在壁厚有筋部位或垫铁上。
- 如拆装皮带盘、齿轮、轴承等部件,需要锤击帮助就位或拆下时,只准敲击在垫铁上,或用铜锤、木槌敲击,以防止敲坏机件。
- (4)拆卸下的机件要堆放整齐,对脆弱和精密的零件要妥善保管,如水平仪、测微片等,以免损伤和遗 失。

机件不要堆积过高,避免压坏和损伤。

- (5)工具放置平稳,做到合理使用,妥善保管,以防遗失、损坏或发生砸伤事故。
- 维修完毕,做好清理清洁,点清工具。
- (6)拆装大件、长件和笨重机件,应两人或多人协助共同搬运,互相打招呼,动作协调,起落一致,搁置着实,防止滑落、滚撞,所用绳索、棒、杠要结实牢固,避免损伤事故。
- (7)两人或两人以上拆装串联的转动机件,拆装中需要转动时,必须打招呼,得到对方允许再转动。
- (8) 蹲下或起立先观察上下有无碰撞物,防止受伤。
- (9)拆车和维修工作需要停车时,应做好一切准备工作,切断电源(插上隔电板或罩)。

关车时,车未停稳不得操作,在启动开关处应挂安全标志牌或有明显标记。

(10)上或下皮带时,一般停车进行。

不停车上或下皮带时,只准用慢速。

须将衣袖扎紧,身体离开,先上被动轮,后上主动轮,用手掌顺转动方向推上,严禁用脚蹬。

(11)试车关车应指定专人负责,严禁任意关车。

专职开关车者,开车时应事先检查,发出讯号,确认设备上无他人工作,取下警告牌,进行试车,以 免发生机械、工伤事故。

# <<梳棉保全>>

#### 编辑推荐

《梳棉保全》由中国纺织出版社出版的。

## <<梳棉保全>>

#### 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