

<<进口胶印机调节与维修>>

图书基本信息

书名：<<进口胶印机调节与维修>>

13位ISBN编号：9787800007460

10位ISBN编号：7800007464

出版时间：2008-11

出版单位：印刷工业

作者：冯焕玉 编

页数：230

字数：332000

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>

<<进口胶印机调节与维修>>

前言

本人自1956年起从事胶印工作，技师职称，亲身经历低、中速胶印机和近20多年来高速多色胶印机迅猛发展的年代，每遇新的国产、进口胶印机诞生或有重大改正，击节叫好；凡遇胶印生产工艺、机械和配套材料故障，专心记录，深入研究，探讨解决办法。

通过不断的学习与总结，于1988年根据技术笔记，编写出版了《胶印常见故障与排除》一书，又于1993年同北京张子林同志合作，出版了《胶印疑难故障判断与排除》一书，得到了业内同仁的青睐和支持，在此深表谢意。

自我国改革开放30年来，取得了举世瞩目的成就，但我国印刷行业相对印机行业超前发展，因而大量引进德国、日本等国制造的先进的多色胶印机，导致技管、领机（机长）及修理工等高级技工奇缺。为此，本人深入工厂，探索进口胶印机调节与修理技能，积累资料和经验，编写《进口胶印机调节与维修》一书，奉献给热心发展我国印刷事业的同仁参考，若有不足之处，欢迎通过邮

箱Shuangyou1938@sina.com进行交流探讨或批评指正。

冯焕玉2008年10月

<<进口胶印机调节与维修>>

内容概要

《进口胶印机调节器节与维修》主要对进口胶印机的调节与维修进行了介绍，包括海德堡GTO系列、海德堡102系列、三菱钻石3000L对开系列、曼罗兰多色系列、小森多色系列、秋山对开四色系列胶印机。

《进口胶印机调节器节与维修》分别对各个系列胶印机的输纸部分、定位套准机构、递纸机构、水辊和墨辊部分、印刷滚筒以及翻转机构、收纸部分、传动部分的调节与维修进行了详细的介绍，读者可以根据使用机型及相应部位，轻松、容易地查找到相应的解决方法。

《进口胶印机调节器节与维修》适合印刷企业相关技术人员自学使用，也适合作为企业培训和教学使用。

<<进口胶印机调节与维修>>

书籍目录

第一章 海德堡GTO系列调节与维修 第一节 输纸部分 第二节 定位机构 第三节 递纸机构的调节与维修 第四节 水、墨辊部分 第五节 印刷滚筒部分调节与维修 第六节 翻转机构 第七节 收纸部分 第八节 传动机构 第二章 海德堡102系列多色胶印机调节与维修 第一节 输纸机调节与维修 第二节 纸张定位系统的调节与维修 第三节 递纸机构的调节与故障处理 第四节 酒精润版及永润版系统调节与维修 第五节 输墨系统调节与维修 第六节 印刷滚筒部分调节与维修 第七节 收纸装置调节与维修 第三章 三菱DIAMOND3000L对开四色机调节与维修 第一节 油墨遥控操作与故障维修 第二节 输纸部分调节与维修 第三节 前规的调节与维修 第四节 侧规的调节与维修 第五节 摆动递纸叼牙在前规处不叼纸的处理方法 第六节 印刷滚筒部分的调节与维修 第七节 收纸部分的保养、检查及维修 第八节 传动部分调节与维修 第九节 墨辊部分的调节与维修 第十节 水辊部分的调节与维修 第十一节 三菱3000L润滑油使用标准及各部件加油频率 第十二节 增补三菱2D型对开四色机故障与维修 第四章 曼罗兰多色胶印机的调节与维修 第一节 曼罗兰700对开多色机调节与维修 第二节 曼罗兰全张六色机传纸牙排调节与维修 第三节 曼罗兰四开四色机调节与维修 第五章 小森多色胶印机调节与维修 第一节 输纸部分调节与维修 第二节 套准机构的调节与维修 第三节 上摆式递纸装置调节 第四节 酒精润版系统的水辊调节与维修 第五节 输墨部分的调节与维修 第六节 印刷滚筒部分调节与维修 第七节 收纸部分调节与维修 第八节 计算机控制台操作与调节 第六章 秋山HA432、BT440对开四色胶印机故障与调节 第一节 BT440机纸张尺寸的预设功能 第二节 纸张在输纸台板上做快—慢—快的变速运动 第三节 递纸牙轴铜套磨损 第四节 印刷品三张中有一张套印不准 第五节 电动拉版“0”位怎么确定 第六节 滚筒排列特征引起混色弊病 第七节 调节墨量的直流电机损坏与改进 第八节 秋山机自控墨斗的“0”位调节 第九节 收纸叼牙故障及调整 第十节 秋山机的墨辊排列及尺寸 参考文献

<<进口胶印机调节与维修>>

章节摘录

德国海德堡公司生产的六开、八开机，在我国印刷厂习惯上对这两种尺寸的机器叫GTO52机和GTO46机。

两种尺寸的机器有单色机、双色机、四色机、五色机等品种，有的多色机还带有翻转机构，便于产品正反面同时一次印刷。

近十多年来，我国印刷厂通过各种渠道引进这种机器数量较多，特别是通过中介从欧洲直接过来的二手单色机，很受中小印刷厂的欢迎。

因为这两种尺寸的机器，既能印铜版纸彩色样本，又能印吊牌之类的厚纸产品，而且网点清晰尤墨杠，实地平伏，易堆墨，在同一块印版上有实地和平网时，印品反差较大，质量上乘。

更奇怪的是这两种机器套准机构都使用推规，而套印却非常正确，这是海德堡专利技术的高明之处。

操作工一量调整好版位，控制好下墨和上水量，就能放心和持久地印刷。

若在使用过程中注意加油和做好保养工作，该机能正常工作几十年。

下面就该机种的调节与维修保养要领及可能发生的故障排除方法作详细介绍。

<<进口胶印机调节与维修>>

编辑推荐

《进口胶印机调节与维修》由印刷工业出版社出版。

<<进口胶印机调节与维修>>

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>