

目次

改进袜机传动机构的探讨

楼万木

上海针织机械一厂

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 作者分析了我国目前生产的袜机在传动机构方面的状况,提出八个需要改进的方面。并根据存在的问题提出七项改进措施,制成两台袜机,通过试用,取得了良好效果。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

楼万木

作者个人主页: 楼万木

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(263KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [楼万木](#)