

目次

织机使用Zero-Max变速器的优化设计

祝章琛

咸阳纺织机械厂

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文叙述了在喷射织机上使用zero-Max变速器的工作原理;并按织造工艺的要求,以减少控制杆运动受到的干扰作为目标函数进行优化计算,结果表明变速器的运动性能大大改善。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

祝章琛

作者个人主页: 祝章琛

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(306KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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

· [祝章琛](#)