

目次

全新概念赛络纺打断器

夏生杰

中国科学院力学研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文论述了一种已在我国运行的新型赛络纺打断器的设计思想和运行原理并对国内外两种打断器作了力学分析和性能对比。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

夏生杰

作者个人主页: 夏生杰

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(220KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [夏生杰](#)