

目次

直冲式全自动纹板冲孔系统

诸葛振荣,陈希,潘乃光

浙江大学

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 本文扼要介绍国内外直冲式自动纹板冲孔系统的概况,详细讨论了浙江大学电气自动化研究所研制的直冲式全自动纹板冲孔系统的技术特点,真空吸盘分离和括板推进相结合的原理喂纸,两对压辊间喂纸,电磁选针机构集成化等。

关键词

分类号

DOI:

---

通讯作者:

诸葛振荣

作者个人主页: 诸葛振荣,陈希,潘乃光