基于GMM转换器喷嘴挡板伺服阀的研究



作者: 王传礼, 丁凡, 许贤良著

出版社:徐州:中国矿业大学出版社

出版日期: 2006.10

总页数: 135

介绍:本书从GMM的唯象理论和工程实际应用的角度出发,介绍了磁致伸缩现象的产生机理和各种有实用意义的物理效应,并根据磁力学理论给出磁致伸缩方程式;介绍了GMM转换器及其喷嘴挡板伺服阀的设计理论及方法等。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/11865391.html) 查找全本阅读方式

基于GMM转换器喷嘴挡板伺服阀的研究 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detai 1/11865391.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11865391.html

书名:基于GMM转换器喷嘴挡板伺服阀的研究