多工位级进模与冲压自动化



作者: 段来根主编

出版社:北京:机械工业出版社

出版日期: 2001.07

总页数: 152

介绍:高职高专机电类规划教材:本书介绍了多工位级进模排样图的设计,工作零件设计,卸料装置、导料装置,侧向冲压与倒冲,自动监测与安全保护以及模具的制造与装配,冲压自动化的常用机构及原理,在自动模中的应用。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/10395156.html) 查找全本阅读方式

多工位级进模与冲压自动化 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/1039515 6.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10395156.html

书名: 多工位级进模与冲压自动化