## 断屑技术



作者: 庞爱芳著

出版社:北京:国防工业出版社

出版日期: 1991.09

总页数: 241

介绍:长切屑易伤害操作工人、损伤加工件表面精度,切屑热还使导轨产生热变形。断屑技术正是为了克服此种弊端。本书系统论述了在自动化生产中切屑的形成、分类、卷曲与折断的原理,以及各种有效的断屑方法。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/11002986.html) 查找全本阅读方式

断屑技术 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/11002986.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11002986.html

书名: 断屑技术