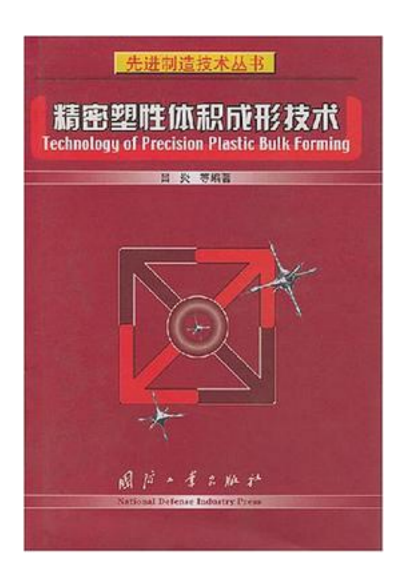
精密塑性体积成形技术



精密塑性体积成形技术_下载链接1_

著者:吕炎

出版者:国防工业出版社

出版时间:2003-1

装帧:

isbn:9787118030358

本书介绍了精密塑性体积成形的方法、精度控制、工艺设计和模具设计以及精密塑性体

积成形时的温度场和精密塑性体积过程数值模拟等,重点是介绍复杂形状件的成形问题和精密塑性体积成形时型腔的充填问题。本书从塑性成形理论角度深入分析了各成形工序中的应力应变问题、金属变形流动规律、影响金属成形质量的主要因素和改善成形质量的主要措施。最后一章通过十分精密塑性体积成形实例将理论和实际有效地予以结合。
本书供从事锻压专业的科技人员使用,也可以从大专院校材料加工工程专业的师生参考。
作者介绍:
目录:

精密塑性体积成形技术_下载链接1_

标签

体积成型

评论

精密塑性体积成形技术_下载链接1_

书评

精密塑性体积成形技术_下载链接1_