

<<精锻模具图册>>

图书基本信息

书名：<<精锻模具图册>>

13位ISBN编号：9787111109822

10位ISBN编号：7111109821

出版时间：2005-5

出版时间：机械工业出版社

作者：胡亚民编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<精锻模具图册>>

内容概要

本书分上下篇。

上篇主要介绍了净形或近似净形加工过程中精锻模设计的基本知识。

如冷锻件材料、冷精锻前的热处理、磷化皂化、热精锻前的加热、精锻模设计的一般准则、使用条件；还专门提供了一个典型冷挤压件的全套图纸。

下篇分列专章介绍了各种各样的精密成形模具，如正挤压模具、反挤压模具、复合挤压模具、墩挤模具、墩锻模具、多工位成形模具等。

书的最后附录中收入了许多冷精锻件实物照片。

全书结合我国国情，并参考了欧美、日本、前苏联的有关资料，广证博引，模具结构新颖、型式多样。

希望本书能为锻压界的广大工程技术人员缩短精锻模具的设计周期，提高模具设计质量，综合短模具调试时间，降低模具制造成本，少走或不走弯路作贡献。

也希望能为高等学校相关专业的师生在科研、教学过程中起到参考作用。

书籍目录

前言上篇 精锻基本知识第1章 冷锻用材料、软化处理和润滑第2章 冷锻件工艺设计第3章 精锻模具设计第4章 冷锻用模具材料及热处理第5章 通用精锻模架第6章 精锻模生产参考图样下篇 精锻模总装图第1章 正挤压模图1-1 铆管正挤压模图1-2 指针座正挤压模图1-3 带方法兰圆管正挤压模图1-4 带圆锥台件正挤压模图1-5 带上下顶料装置的正挤压模图1-6 带法兰盲也件正挤压模图1-7 微型电动机转子正挤压模图1-8 纯铁底座正挤压模图1-9 带通孔法兰件的正挤压模图1-10 自行车前钢碗正挤压模图1-11 不锈钢外壳正挤压模图1-12 螺母正挤压模图1-13 花键轴正挤压模图1-14 带圆形中心孔圆柱齿轮正挤压模图1-15 带阶梯孔圆柱齿轮齿形正挤压模图1-16 双金属件正挤压模图1-17 洗衣机渐开线花键轴正挤压模第2章 反挤压模第3章 复合挤压模第4章 墩挤模第5章 精锻模第6章 自动冷墩模附录 精锻件照片参考文献

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>