

<<冷冲压模具图集>>

图书基本信息

书名：<<冷冲压模具图集>>

13位ISBN编号：9787564009847

10位ISBN编号：7564009845

出版时间：2007-2

出版时间：北京理工大学

作者：齐卫东 主编

页数：237

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>

<<冷冲压模具图集>>

内容概要

本图集收集整理典型冲压模具118例。其冲压件以电器、仪表、电子、汽车等行业的产品零件为主，介绍了冲裁、弯曲、拉深、成形等各类工艺的典型模具结构。

每一套图例都包括模具装配图、产品图、产品材料、模具零件明细表和文字说明，帮助读者理解该套模具的主要结构和工作原理。

本书可作为大、中专院校冲压模具课程的辅助教材和课程设计、毕业设计的参考教材；也可作为从事模具设计、制造和冲压工艺技术人员参考材料。

<<冷冲压模具图集>>

书籍目录

一、冲裁模1.薄材料落料模2.拼镶结构冲裁模3.镶块落料模4.保护套结构冲小孔模5.超短凸模冲孔模6.厚料冲孔模7.悬臂式冲孔模8.凸模在内的悬臂式冲孔模9.自动分度径向冲孔模10.使用斜面压块的斜孔冲孔模11.内壁冲孔模12.斜楔式侧向冲孔模13.斜楔式冲孔模14.壳体冲槽模15.垂直修边模16.凸缘切边模17.直接切边模18.分段切边模(一)19.分段切边模(二)20.浮动式切边模21.大型覆盖件切边模22.剖切模23.山字形铁芯片硬质合金复合模24.一模多件套筒式冲模25.垫圈硬质合金连续冲裁模26.简易精冲模27.复合精冲模28.光洁冲裁模29.内缘整修模二、弯曲模1.通用大件弯曲模2.V形件精弯模3.90° V形件的对称弯曲模4.圆角处整形弯曲模5.U形件精弯模6.U形件压弯校正模(一)7.U形件压弯校正模(二)8.摇板式弯曲模9.卡簧弯曲自动卸件模10.摆块弯曲模—11.卡脚多工序一次成形弯曲模12.滚动轴弯模13.带向内压槽的弯曲模14.斜楔弯曲模15.圆锥式滑块弯曲模16.滑轮弯模17.摆动夹弯曲模18.管夹第一次弯曲模19.管夹二次压圆模20.滑板式弯曲模21.接触簧片第一次弯曲模22.接触簧片第二次弯曲模23.铰链立式卷弯模24.铰链卧式卷弯模25.斜楔卷圆模26.扭弯成形模27.内斜楔弯曲模28.钢丝夹摆动弯曲模29.铰链升降式弯曲模30.正反复合弯曲模31.切舌模32.聚氨酯橡胶正装弯曲模33.聚氨酯橡胶倒装弯曲模三、拉深模1.正装式拉深模2.倒装式拉深模3.恒力压边首次拉深模4.恒力压边再次拉深模……四、翻边、胀形、成形模五、复合模六、级进模参考文献

<<冷冲压模具图集>>

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>