

<<无油润滑压缩机>>

图书基本信息

书名：<<无油润滑压缩机>>

13位ISBN编号：9787111086635

10位ISBN编号：7111086635

出版时间：2001年1月1日

出版时间：机械工业出版社

作者：朱圣东

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>

## <<无油润滑压缩机>>

### 内容概要

为推动无油润滑压缩机的研究、设计和制造技术的发展，指导和提高无油润滑压缩机安全使用与管理水平，本书突出了无油润滑压缩机研究成果和实用技术及实例的介绍。

本书内容包括：概述、自润滑材料、塑料的摩擦磨损机理、活塞式压缩机的无油润滑结构与设计、无油润滑压缩机的常见故障及失效分析、活塞式无油润滑压缩机的生产运行操作与维护保养、有油润滑压缩机的技术改造与工程实例、压缩机的故障诊断技术与故障实例分析、螺杆式无

## <<无油润滑压缩机>>

### 书籍目录

前言

第一章 概述

第一节 无油润滑压缩机的应用与特点

一. 无油润滑压缩机的应用及其意义

二. 无油润滑压缩机的特点

第二节 无油润滑的实现及其影响因素

一. 自润滑材料

<<无油润滑压缩机>>

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>