

图书基本信息

书名：<<起重运输机械产品选用手册 配套件卷>>

13位ISBN编号：9787111282730

10位ISBN编号：7111282736

出版时间：2009-9

出版时间：机械工业出版社

作者：北京起重运输机械设计研究院，北京科正平机电设备检验所 编

页数：689

字数：1335000

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>

前言

原北京起重运输机械研究所（现北京起重运输机械设计研究院）与中国重型机械工业协会于2004年组织编写了《起重运输机械产品样本》第2版（分起重运输机械卷和配套件卷，约350万字），以其实用性著称，满足了各行业设计、制造、供销部门的需求，得到了行业内外的普遍认同和好评。

近几年，我国起重运输机械行业发生了较大变化：技术进步，产品升级；企业改制，厂名变更；城市改造，工厂动迁等，行业企业和广大客户都认为再版、更新《起重运输机械产品样本》十分必要和迫切。

为了满足广大用户和行业企业的需要，北京起重运输机械设计研究院和北京科正平机电设备检验所在《起重运输机械产品样本》第2版基础上，收集了起重运输机械行业主要制造企业的最新产品资料，增加了各类主要产品的基本概况、产品分类及适用范围、选用注意事项等内容，并将本书更名为《起重运输机械产品选用手册》。

手册分为起重运输机械卷和配套件卷。

本手册继承了原《起重运输机械产品样本》的编辑形式，以介绍产品为主（内容含：产品型号、外形图、结构图、性能参数等），主要产品前增加了由业内专家撰写的产品选用指南，读者根据本手册提供的资料，就能直接进行产品的采购和物料搬运工程的规划、设计。

本手册由北京起重运输机械设计研究院和北京科正平机电设备检验所组织，收集了行业内主要制造企业的产品，并由业内有关专家组成的编委会进行指导和审核，具有权威性。

内容概要

为了向国内外广泛宣传起重运输机械行业的生产企业和产品，沟通生产企业与用户之间的联系，促进起重运输机械行业的发展，由北京起重运输机械设计研究院和北京科正平机电设备检验所联合组织出版《起重运输机械产品选用手册》。

本手册分为起重运输机械卷和配套件卷。

本册为配套件卷。

书中广泛收集了有关起重运输机械配套用电动机、减速器、制动器、液力偶合器、防风装置、缓冲器、链条、抓斗、电磁铁、电缆卷筒、滑触线、电子秤、托辊、滚筒、输送带、清扫器、卸料器、逆止器、控制设备、电缆、遥控器、起重机及输送机保护装置等起重运输机械配套件产品的大量信息，包括产品的外形图、结构图、外形尺寸和安装尺寸图以及相关的技术参数等，同时附有制造企业的通信方式及基本情况介绍（见附录的厂商名录）。

为了用户选用方便，本手册还在各类主要产品前增加了由业内专家撰写的产品概况、分类、适用范围及选用注意事项等内容，使本书成为一本较全面介绍起重运输机械产品的实用性工具书。

本书收集了各主要生产厂家的产品，并在编写过程中由业内专家审核指导，有较高的权威性。

本书主要是为了适应机械、电子、冶金、交通、物资、水利、煤炭、化工、纺织、轻工等行业的设计院所、厂矿企业、工程成套公司及各类工程项目对起重运输机械配套件产品选型、定货的需要，是目前国内最新、最全的起重运输机械配套件产品选用手册。

本书内容丰富、适用性强、便于查阅，是广大生产企业、经销商和用户必备的工具书。

书籍目录

前言电动机减速器制动器液力偶合器联轴器滑车行走轮箱驱动装置缓冲器抓斗起重机司机室电磁铁电缆卷筒滑触线母线槽润滑系统链条电子秤密封件托辊电动滚筒输送带清扫器卸料器逆止器变频器电阻器遥控器手电门形状继电器控制器电控装置调压调速控制器扁电缆起重机安全保护装置输送机保护装置附录广告索引

章节摘录

插图：

编辑推荐

《起重运输机械产品选用手册 配套件卷》由机械工业出版社出版。

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>