

<<世界常用钢号手册>>

图书基本信息

书名：<<世界常用钢号手册>>

13位ISBN编号：9787504719362

10位ISBN编号：7504719366

出版时间：2003-7-1

出版时间：中国物资出版社

作者：朱中平,薛剑峰

页数：1074

字数：2143000

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>

<<世界常用钢号手册>>

内容概要

本书自1993年出版，1998年曾修订过第二版，本次修订为该书的第三版。

这次修订在保持原有的基础上，对已修订的数据进行更新，对资料不完整处作了补充，删除已经作废的旧钢号，增加了一些新钢号，订正了原书中的一些错漏。

本书的重点“中外常用钢号对照”可以方便地查找中国某一个钢号与美日德英法前苏联等国的相近的同类钢号资料。

本书是一本知识性、实用性较强的工具书，可供机械、冶金、建筑、造船、交通、石油、化工、电力、铁道、地矿、轻工、通讯、广播电视、商业、外贸、物资等有关部门及科研设计单位的业务人员和科技人员，有关大专院校的师生参考使用。

<<世界常用钢号手册>>

书籍目录

第一部分 各国钢铁产品牌号表示方法 第二部分 中外常用钢号对照 HT150 (灰铸铁) 与国外同类牌号对照 HT200 (灰铸铁) 与国外同类牌号对照 HT150 (灰铸铁) 与国外同类牌号对照 HT300 (灰铸铁) 与国外同类牌号对照 HT350 (灰铸铁) 与国外同类牌号对照 QT400 - 18 (球墨铸铁) 与国外同类牌号对照 QT450- 10 (球墨铸铁) 与国外同类牌号对照 QT500- 7 (球墨铸铁) 与国外同类牌号对照 QT600 - 3 (球墨铸铁) 与国外同类牌号对照 QT700- 2 (球墨铸铁) 与国外同类牌号对照 QT800 - 2 (球墨铸铁) 与国外同类牌号对照 KTH350- 10 (可锻铸铁) 与国外同类牌号对照 KTZ450 - 06 (可锻铸铁) 与国外同类牌号对照 KTZ550- 04 (可锻铸铁) 与国外同类牌号对照 ZG230 - 450 (铸钢) 与国外同类牌号对照 ZG200 - 400 (铸钢) 与国外同类牌号对照 ZGMn13 - 1 (铸钢) 与国外同类牌号对照 ZGMn13 - 2 (铸钢) 与国外同类牌号对照 ZGMn13 - 3 (铸钢) 与国外同类牌号对照 ZGMn13 - 4 (铸钢) 与国外同类牌号对照 Q195 (碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 Q215 (碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 Q235 (碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 Q255 (碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 Q275 (碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 05F (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 08F (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 10F (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 15F (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 08 (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 10 (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 15 (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 20 (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 25 (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 30 (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 35 (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 40 (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 45 (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 50 (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 55 (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 60 (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 65 (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 70 (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 75 (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 80 (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 85 (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 15Mn (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 20Mn (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 25Mn (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 30Mn (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 35Mn (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 40Mn (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 45Mn (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 50Mn (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 60Mn (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 65Mn (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 70Mn (优质碳素结构钢) 与国外同类钢号对照 Q295 (低合金钢) 与国外同类钢号对照 Q345 (低合金钢) 与国外同类钢号对照 Q390 (低合金钢) 与国外同类钢号对照 Q420 (低合金钢) 与国外同类钢号对照 Q460 (低合金钢) 与国外同类银号对照 20Mn2 (合金结构钢) 与国外同类钢号对 30Mn2 (合金结构钢) 与国外同类钢号对照 第三部分 各国常用钢号

<<世界常用钢号手册>>

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>