

ICS 77.140.65
D 93



中华人民共和国煤炭行业标准

MT 244.2—1997

煤矿窄轨车辆连接件 连接插销

Car coupler of decauville for mine—
Connecting bolt

1997-12-30发布

1998-07-01实施

中华人民共和国煤炭工业部 发布

中华人民共和国煤炭
行 业 标 准
煤矿窄轨车辆连接件 连接插销

MT 244.2—1997

*

中国标准出版社出版

北京复兴门外三里河北街 16 号

邮政编码：100045

电 话：68522112

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

版权专有 不得翻印

*

开本 880×1230 1/16 印张 1/2 字数 8 千字

1998 年 6 月第一版 1998 年 6 月第一次印刷

印数 1—1 500

*

书号：155066 · 2-12198

*

标 目 340—34

前　　言

煤矿窄轨车辆连接件是煤矿提升运输系统中涉及安全生产的重要部件,用量大且涉及面广。随着煤炭生产的发展,MT 244—91 中规定的品种、规格已满足不了煤炭行业安全生产的需要,其检验规则也不够完善。因此,对 MT244 —91 进行修订。

本标准从实施之日起,代替 MT 244—91 中附录 A。

本标准由煤炭工业部科技教育司提出。

本标准由煤炭工业部煤矿安全标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:煤炭科学研究院抚顺分院。

本标准主要起草人:贾明惠、孙终、关韶民。

本标准委托煤炭科学研究院抚顺分院负责解释。

中华人民共和国煤炭行业标准

煤矿窄轨车辆连接件 连接插销

MT 244.2—1997

Car coupler of decauville for mine—

Connecting bolt

1 范围

本标准规定了煤矿窄轨车辆连接件连接插销的品种、基本参数、技术要求、试验方法、检验规则和标志。

本标准适用于煤矿窄轨车辆与连接链连接使用的插销(以下简称插销)不适用于人车使用的插销。

2 引用标准

下列标准所包含的条文,通过在本标准中引用而构成为本标准的条文。本标准出版时,所示版本均为有效。所有标准都会被修订,使用本标准的各方应探讨使用下列标准最新版本的可能性。

GB/T 224—87 钢的脱碳层深度测定法

GB/T 229—84 金属夏比(U型缺口)冲击试验法

GB/T 233—82 金属顶锻试验方法

GB/T 699—88 优质碳素结构钢技术条件

GB 4159—84 金属低温夏比冲击试验方法

GB/* 6394—86 金属平均晶粒度测定法

3 品种、规格与基本参数

3.1 插销前端可制成近半圆球形或圆台形,见图1。

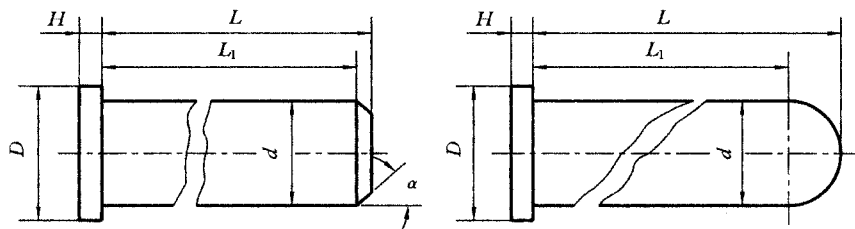


图 1

3.2 基本参数见表1。