

MT

中华人民共和国煤炭行业标准

MT/T 540—1996

底 卸 式 吊 桶

1996-04-18 发布

1996-10-01 实施

中华人民共和国煤炭工业部 发布

前 言

底卸式吊桶是煤矿立井施工中用于运送混凝土的专用设备,由于它涉及煤矿安全,因此制订一个统一的底卸式吊桶行业标准,将为提高底卸式吊桶质量提供技术上的依据,同时也有助于提高底卸式吊桶的标准化、系列化水平,为使用维修带来方便。

为适应煤矿建设发展以及吊桶加工制造和使用的需要,本标准中规定了底卸式吊桶的基本参数、技术要求、试验方法以及检验规则等项要求。

本标准 1996 年 4 月首次发布。

本标准由煤炭工业部煤矿专用设备标准化技术委员会提出。

本标准由煤矿专用设备标委会井巷设备分会归口。

本标准起草单位:煤炭科学研究总院南京研究所、中煤第三建设公司总机厂。

本标准起草人:唐建新、鲁再青、胡宏魁、李长福。

本标准委托煤炭科学研究总院南京研究所负责解释。

底卸式吊桶

1 范围

本标准规定了底卸式吊桶的基本参数、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。
本标准适用于煤矿立井施工用底卸式吊桶(以下简称“吊桶”)。

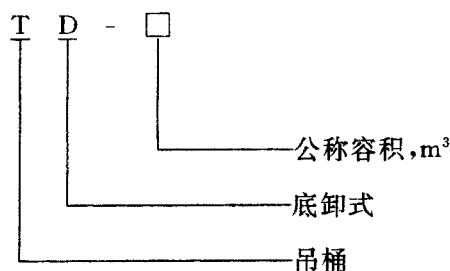
2 引用标准

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。在标准出版时,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 5117—85 碳钢焊条
- GB 5118—85 低合金钢焊条
- GB 10111—88 利用随机数骰子进行随机抽样的方法
- GB 10854—89 钢结构焊缝外形尺寸
- GBJ 205—83 钢结构施工及验收规范
- GB/T 13306—91 标牌
- JB 3963—85 压力容器锻件超声波探伤
- JB/T 5943—91 工程机械焊接件通用技术条件
- ZB J04 006—87 钢铁材料的磁粉探伤方法
- 1992年版 煤矿安全规程

3 型号与基本参数

3.1 型号表示方法



3.2 标注示例

公称容积为 2.0m³ 的底卸式吊桶型号:TD-2。

3.3 基本参数

吊桶的基本参数应符合表 1 和图的规定。