

ICS 73.100.10

D 91

# JB

## 中华人民共和国机械行业标准

JB/T 3903—1999

---

### TQ—16×16 天井爬罐

TQ—16×16 Raise climber

1999-06-28 发布

2000-01-01 实施

---

国家机械工业局 发布

## 前 言

本标准是对 JB 3903—85《TQ—16×16 天井爬罐》进行的修订。修订时，对原标准作了编辑性修改，主要技术内容没有变化。

本标准自实施之日起，代替 JB 3903—85。

本标准由全国矿山机械标准化技术委员会提出并归口。

本标准负责起草单位：中信重型机械公司。

本标准主要起草人：金汝砺、高秀敏、梁克敏、程小虎、李留全。

TQ-16×16 天井爬罐

代替 JB/T 3903—85

TQ-16×16 Raise climber

1 范围

本标准规定了 TQ-16×16 天井爬罐的型式、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 TQ-16×16 天井爬罐（以下简称产品）。该产品主要用于地下矿山和地下水工程掘进垂直、急倾斜、缓倾斜、弯曲的高天井和盲井，也可用于建筑等部门提运物料。

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 1804—1992 一般公差 线性尺寸的未注公差

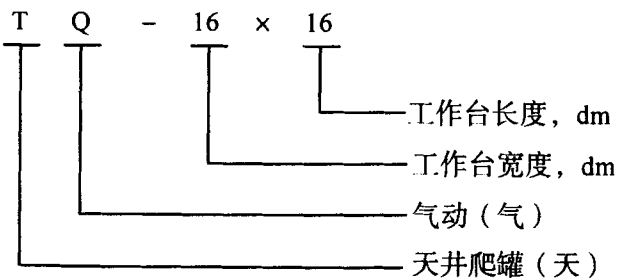
GB/T 13306—1991 标牌

GB/T 13384—1992 机电产品包装通用技术条件

JB/T 1604—1998 矿山机械产品型号编制方法

3 型式与基本参数

3.1 产品型号表示方法应符合 JB/T 1604 的规定。



3.2 产品的基本参数应符合表 1 的规定。

表 1

| 基本参数名称 |    | 单位 | 数值  |
|--------|----|----|-----|
| 工作台    | 宽度 | dm | 16  |
|        | 长度 |    | 16  |
| 承载能力   |    | kN | 5.7 |
| 最大爬升距离 |    | m  | 200 |