

ICS 59.120.10  
W 93  
备案号:11040—2002

**FZ**

# 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 93010—2002  
代替 FZ/T 93010—1991

---

## 换梭式梭子用塑料纬纱管

Weft pirns for switchable shuttles

2002-09-28 发布

2003-01-01 实施

---

中华人民共和国国家经济贸易委员会 发布

## 前 言

本标准代替 FZ/T 93010—1991《换梭式梭子用塑料纬纱管》。

本标准与 FZ/T 93010—1991 相比主要变化如下：

- 按照 GB/T 1.1—2000《标准化工作导则 第 1 部分：标准的结构和编写规则》的要求，在编排格式上进行了修改；
- 塑料纬纱管定位槽的深度加大为 4 mm(1991 年版的 4.3.1~4.3.3；本版的 5.1.1~5.1.3)；
- 不再对 A 型塑料纬纱管振程划分为优等品、一等品和合格品；缩小了 A 型塑料纬纱管的振程值(1991 年版的 5.5.3；本版的 5.4)；

本标准由中国纺织工业协会提出。

本标准由陕西纺织器材研究所归口。

本标准由陕西纺织器材研究所负责起草，浙江三友集团有限公司参加起草。

本标准主要起草人：王玉华、蒋传良、张小赧、赵玉生。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- FZ/T 93010—1991。

## 换梭式梭子用塑料纬纱管

### 1 范围

本标准规定了换梭式梭子用塑料纬纱管(以下简称“纬纱管”)的术语、分类和标记、要求、试验方法、检验规则和标志、包装。

本标准适用于卷绕纱线并与换梭式梭子配套使用的塑料纬纱管。

### 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

FZ/T 90003.1—1991 塑料经纱管和纬纱管试验方法 静弯曲

FZ/T 90003.2—1991 塑料经纱管和纬纱管试验方法 冲击功

FZ/T 90003.3—1991 塑料经纱管和纬纱管试验方法 振程

FZ/T 90004—2002 经纱管和纬纱管检验规则

FZ/T 90005—1991 经纱管和纬纱管标志、包装

FZ/T 94002—1991 换梭式木质梭子

### 3 术语

下列术语适用于本标准(见图1)。

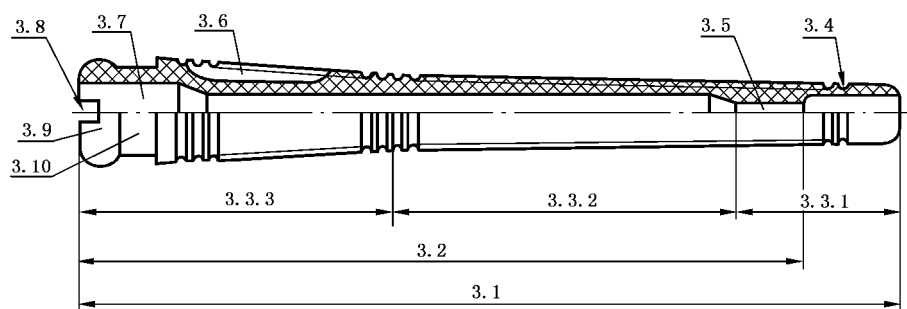


图1 纬纱管术语

- 3.1 管长
- 3.2 芯底距
- 3.3 管体
  - 3.3.1 上部
  - 3.3.2 中部
  - 3.3.3 下部
- 3.4 线槽
- 3.5 管芯孔