

ICS 59.120.10  
W 93

# FZ

## 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 93096—2015

---

### 棉精梳机 钳板

Combers for cotton—Nippers

2015-07-14 发布

2016-01-01 实施

---

中华人民共和国工业和信息化部 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国纺织工业联合会提出。

本标准由全国纺织机械与附件标准化技术委员会纺纱、染整机械分技术委员会(SAC/TC 215/SC 1)归口。

本标准起草单位:浙江锦峰纺织机械有限公司、国家纺织机械质量监督检验中心、上海一纺机械有限公司、无锡宏源机电科技有限公司。

本标准主要起草人:王胜、李立平、陈慧、缪小方。

# 棉精梳机 钳板

## 1 范围

本标准规定了棉精梳机钳板(以下称“钳板”)的分类、界定和参数、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于设计速度不小于 300 钳次/min 的棉精梳机钳板。

## 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 191 包装储运图示标志

GB/T 2828.1—2012 计数抽样检验程序 第 1 部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

FZ/T 90001 纺织机械产品包装

## 3 分类、界定和参数

### 3.1 分类

按钳板支架的材质分为:

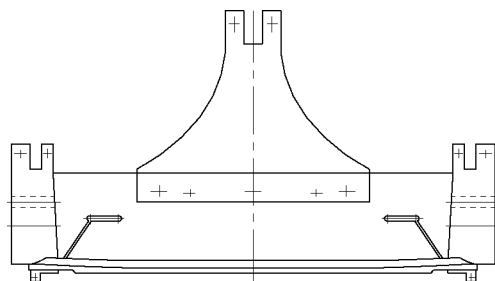
——铸铁支架钳板;

——合金支架钳板。

按结构分为:

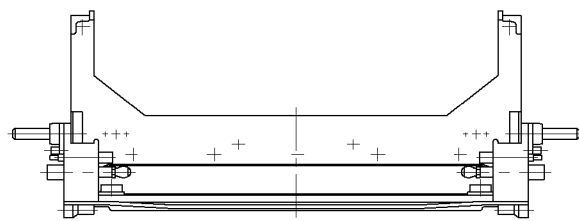
——单支点钳板,见图 1。

——双支点钳板,见图 2。



单支点钳板

图 1



双支点钳板

图 2

### 3.2 界定(见图 3)

钳板包括:上、下钳板;上、下钳板支架;扭转板簧。