

W 92
备案号:7390—2000

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 92070—2000

棉 精 梳 锡 林

Cylinder of comber for cotton

2000-05-23 发布

2000-07-01 实施

国家纺织工业局 发布

前 言

棉精梳锡林系棉精梳机的主要组成件,使用量大,属棉纺机械的通用件。

本标准根据我国精梳机用棉精梳锡林的制造设备、技术水平以及棉纺厂的实际使用要求和产品的基本特性进行制定,有利于合理发展锡林的品种、规格,提高锡林的制造质量,以满足国内棉纺厂更换多年来进口的棉精梳机锡林和国内主机厂生产的棉精梳机锡林的配套需要。标准中的部分技术性能指标参照瑞士格拉夫(Gruf)、日本中川等公司相关技术资料规定和产品实物测试数据制定。同时按照我国产品标准编写规定的要求,规定了产品结构、参数与命名、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存的技术内容,为供需双方提供考核、验收依据。这样使我国的棉精梳锡林能尽快适应国内外市场的需要。

本标准的附录 A 是标准的附录。

本标准由原中国纺织总会技术装备部提出。

本标准由无锡纺织机械研究所归口。

本标准起草单位:无锡纺织机械研究所、温州市锦峰纺织机械配件厂、江西九三四四厂、常德纺织机械厂、经纬纺织机械股份有限公司、上海纺织机械总厂。

本标准主要起草人:王林德、赵洪进、李旭、曾一平、郭占胜、赵冀生、陈国英。

中华人民共和国纺织行业标准

棉 精 梳 锡 林

FZ/T 92070—2000

Cylinder of comber for cotton

1 范围

本标准规定了棉精梳锡林(以下简称锡林)的产品结构、参数与命名、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于棉精梳机锡林。

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 191—1990 包装储运图示标志

GB/T 2828—1987 逐批检查计数抽样程序及抽样表(适用于连续批的检查)

GB/T 2829—1987 周期检查计数抽样程序及抽样表(适用于生产过程稳定性的检查)

GB/T 4340.1—1999 金属维氏硬度试验 第1部分:试验方法

FZ 90001—1991 纺织机械产品包装

FZ/T 90089.1—1996 纺织机械铭牌 型式、尺寸及技术要求

FZ/T 90089.2—1996 纺织机械铭牌 内容

3 产品结构、参数与命名

3.1 结构型式:锯齿式。

3.2 基本参数见图1和表1。

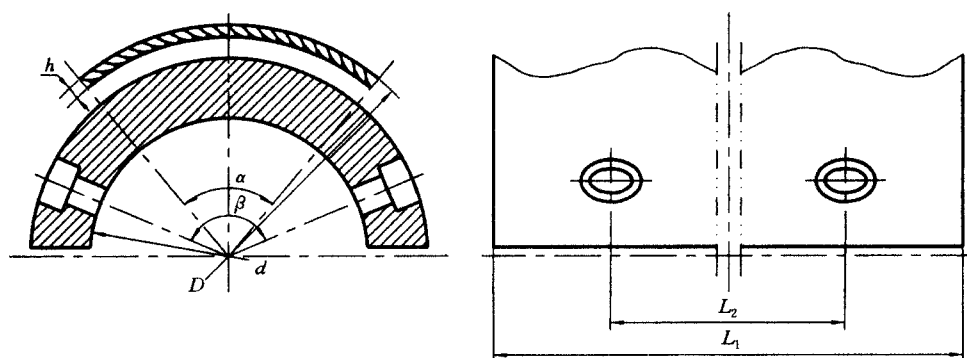


图 1