



中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 94011.5—2013

箱 第 5 部分：喷气织机用异形箱箱片

Reeds—Part 5: Profiled blades for air-jet looms

2013-10-17 发布

2014-03-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前 言

FZ/T 94011《筘》分为以下 5 部分：

- 第 1 部分：有梭织机用筘；
- 第 2 部分：剑杆织机、片梭织机用筘；
- 第 3 部分：喷水织机用筘；
- 第 4 部分：整经机、浆纱机用筘；
- 第 5 部分：喷气织机用异形筘筘片。

本部分为 FZ/T 94011 的第 5 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本部分由中国纺织工业联合会提出。

本部分由全国纺织机械与附件标准化技术委员会纺织器材分技术委员会(SAC/TC 215/SC 2)归口。

本部分起草单位：常州钢筘有限公司、绍兴市水富纺织器材有限公司、绍兴县鼎丰纺织器材有限公司、重庆金猫纺织器材有限公司、青岛丰衣纺织器材有限公司、浙江友发机械有限公司、河南大盛钢筘有限公司、陕西纺织器材研究所。

本部分主要起草人：秋黎凤、赵玉生、施越浩、倪克岗、诸水夫、杜鹏、余定雅、淡培霞、杨崇明、王可平、孙永义、钟云堂、来友法、裴文龙、马洪伟、樊亚博。

箱 第 5 部分：喷气织机用异形箱箱片

1 范围

FZ/T 94011 的本部分规定了喷气织机用异形箱箱片(以下简称“异形箱片”)的术语和定义、标记、要求、试验方法、检验规则和包装、标志、储存。

本部分适用于异形箱片。

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 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(ISO 2859-1:1999, IDT)

GB/T 2829 周期检验计数抽样程序及表(适用于对过程稳定性的检验)

GB/T 4340.1 金属材料 维氏硬度试验 第 1 部分:试验方法

GB/T 24382—2009 纺织机械与附件 喷气织机用异形箱 尺寸

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

异形箱片长 blade length of the profiled reeds

l

异形箱片两端面间的距离(见图 1)。

注:异形箱片长用毫米表示。

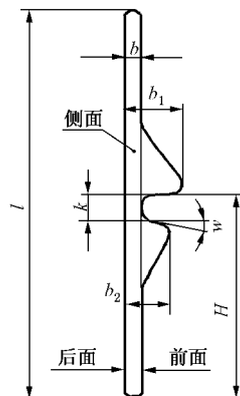


图 1 异形箱片