

ICS 59.120.99
W 92

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 92039—2009
代替 FZ/T 92039—1998

布 缺

Clip

2009-11-17 发布

2010-04-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前 言

本标准代替 FZ/T 92039—1998《铝合金布铗》。

本标准与 FZ/T 92039—1998 相比主要变化如下：

- 标准名称《铝合金布铗》改为《布铗》；
- 扩大标准适用范围；
- 增加分类和标记；
- 调整参数和适用条件；
- 按针铗、刀铗、针刀两用铗分别提出要求及试验方法；
- 增加对针铗、针刀两用铗针板的要求及试验方法。

本标准由中国纺织工业协会提出。

本标准由全国纺织机械及附件标准化技术委员会归口。

本标准负责起草单位：无锡纺织机械研究所。

本标准参加起草单位：江苏小太阳印染机械有限公司、江苏宏特印染机械设备公司、上海太平洋纺织机械成套设备有限公司印染机械分公司。

本标准主要起草人：张瑞南、赵基平、杨春、陆健义。

本标准所替代标准的历次版本发布情况为：

- FJ/JQ 103—1987；
- FZ/T 92039—1995、FZ/T 92039—1998。

布 铗

1 范围

本标准规定了布铗的产品分类、要求、试验方法、检验规则、标志和包装、运输、贮存。

本标准适用于棉、化纤及混纺等各类针织、机织物及非织造布进行丝光、拉幅、定形等机械用的布铗。

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。

GB/T 411 棉印染布

GB/T 2828.1—2003 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

GB/T 4340.1 金属材料 维氏硬度试验 第1部分：试验方法

FZ/T 90001 纺织机械产品包装

FZ/T 93049 纺织用针

3 分类、标记、参数和适用条件

3.1 分类

按夹持方式分类。

3.1.1 针铗见图1。

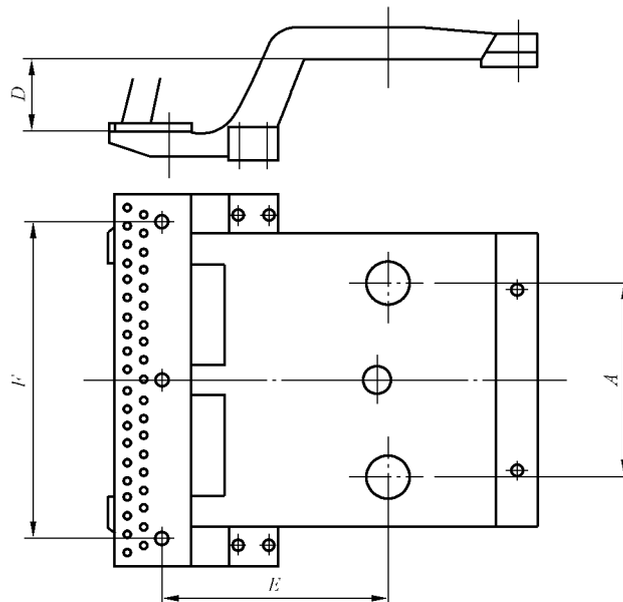


图 1

3.1.2 刀铗(原称布铗)见图2。