



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 24348.3—2009

---

## 纺织机械与附件 箱 第3部分：双弹性梁金属丝扎箱的 尺寸和标记

**Textile machinery and accessories—Reeds—  
Part 3: Dimensions and designation of metal reeds with double-spring baulk**

(ISO 366-3:1988, Textile machinery and accessories—Reeds—  
Part 3: Metal reeds with double-spring baulk—  
Dimensions and designation, NEQ)

2009-09-30 发布

2010-02-01 实施

---

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局  
中国国家标准化管理委员会 发布

## 前 言

GB/T 24348《纺织机械与附件 箱》分为 5 个部分：

- 第 1 部分：胶粘线扎箱的尺寸和标记；
- 第 2 部分：平板梁金属丝扎箱的尺寸和标记；
- 第 3 部分：双弹性梁金属丝扎箱的尺寸和标记；
- 第 4 部分：树脂固化金属丝扎箱的尺寸和标记；
- 第 5 部分：槽形梁的尺寸和标记。

本部分为 GB/T 24348 的第 3 部分。

本部分与 ISO 366-3:1988《纺织机械与附件 箱 第 3 部分：双弹性梁金属丝扎箱的尺寸和标记》(英文版)的一致性程度为非等效。

本部分由中国纺织工业协会提出。

本部分由全国纺织机械与附件标准化技术委员会归口。

本部分起草单位：常州钢箱有限公司、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、陕西纺织器材研究所。

本部分主要起草人：赵玉生、秋黎凤、施越浩、倪克岗、诸水夫、丁国胜、余定泉、淡培霞。

# 纺织机械与附件 箱

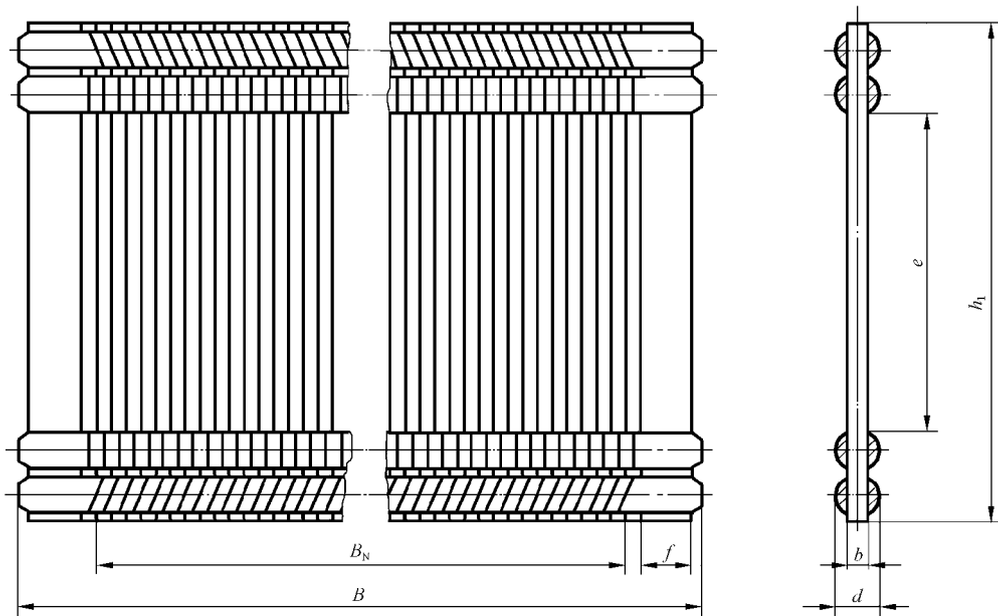
## 第 3 部分：双弹性梁金属丝扎箱的 尺寸和标记

### 1 范围

GB/T 24348 的本部分规定了纺织工业用双弹性梁金属丝扎箱的基本尺寸和标记。  
本部分适用于有梭织机用双弹性梁金属丝扎箱。

### 2 尺寸

双弹性梁金属丝扎箱的基本尺寸见图 1 和表 1，箱齿的垂直度公差按照图 2 要求。



基本尺寸：

$B$ ——箱总宽；

$B_N$ ——有效箱宽；

$b$ ——箱齿宽；

$d$ ——箱梁厚（近似值，随线材直径而定）；

$e$ ——箱内高；

$h_1$ ——箱总高；

$f$ ——箱边宽。

图 1 双弹性梁金属丝扎箱