

备案号:384—1997

# FZ

## 中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 90091—1997  
eqv ISO 10458:1993

---

### 染整机械 卷绕装置用方轴尺寸

Dyeing and finishing machines—  
Square bars for winding devices—Dimensions

1997-03-29 发布

1997-05-01 实施

---

中国纺织总会 发布

## 前 言

本标准是等效采用国际标准 ISO 10458:1993《纺织机械——染整机械卷绕装置用方轴——尺寸》。通过制定方轴尺寸标准,对方轴主要尺寸进行统一,给制造厂和使用厂提供技术依据,以适应纺织行业发展需要。

依据国际标准进行标准制定时,针对国内实际情况,在第 4 章表 1 中增加了两种国内常用规格,并规定应尽量少采用,准备将来逐步取消,以适应国际贸易发展需要。

本标准从 1997 年 5 月 1 日起实施。

本标准由中国纺织总会技术装备部提出。

本标准由中国纺织总会纺织机电研究所归口。

本标准起草单位:中国纺织总会纺织机电研究所、黄石纺织机械厂、上海印染机械厂、苏州纺织机械厂、仪征纺织机械厂。

本标准主要承办人:李鸽、孙彤、郭文琪、袁雯云、李祝。

## ISO 前言

ISO(国际标准化组织)是各国家标准组织(ISO 成员组织)世界范围的联合体。国际标准的制定工作通常是由 ISO 技术委员会完成的。每个组织只要对技术委员会的议题感兴趣,都有权向该委员会提出,国际组织、政府、非政府都可以和 ISO 联系,也可以参加其工作,在电气标准化的各方面,ISO 和国际电工委员会(IEC)是紧密协作的。

国际标准草案由技术委员会发送各成员团体投票表决并通过,一项国际标准正式出版要求至少得到 75%成员的多数票赞成。

国际标准 ISO 10458 由 TC 72/SC 4 纺织机械与附件技术委员会染整及辅助机械和附件分技术委员会制定。

# 中华人民共和国纺织行业标准

## 染整机械 卷绕装置用方轴尺寸

FZ/T 90091—1997  
eqv ISO 10458:1993

Dyeing and finishing machines—  
Square bars for winding devices—Dimensions

### 1 范围

本标准规定了与染整机械有关的卷绕装置 A 型和 B 型方截面轴的尺寸。

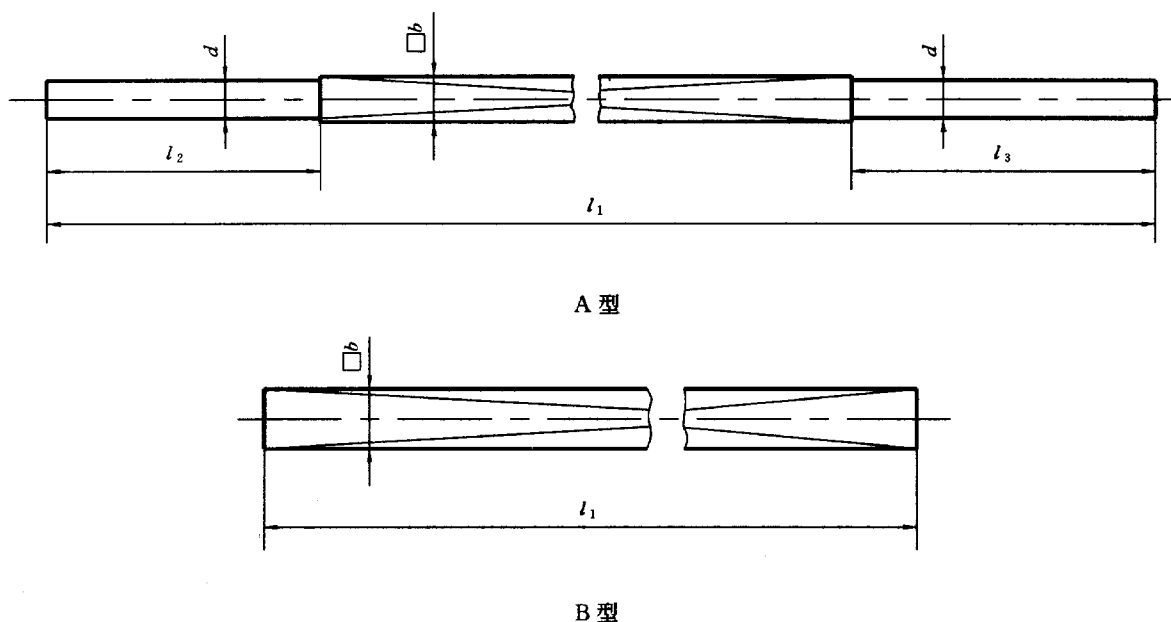
### 2 引用标准

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。

FZ/T 90044—93 染整机器 公称宽度

### 3 型式

方轴型式有 A 型、B 型两种,见图 1。



注:  $l_1$  和  $l_2$  和  $l_3$  的值,根据机器的结构和公称宽度由供需双方商定。

推荐  $l_1$  值在 FZ/T 90044 规定的公称宽度系列中选用。

图 1

### 4 尺寸

方轴尺寸见表 1。