

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 92054—1996

倍 捻 锭 子

Two-for-one twisting spindle

1996-05-22 发布

1996-08-01 实施

中国纺织总会 发布

前 言

根据中国纺织总会 1994 年国家、行业标准制定计划的要求,制定本标准。标准起草工作组由上海纺机研究所、上海纺机专件总厂、经纬纺机股份有限公司、泰坦纺机总厂组成。

近年来,倍捻机在国内的应用发展很快,国产的倍捻锭子生产数量、品种及生产厂家已迅速增加,但存在着相互沟通少,无统一标准的现象,国际上也无该类产品的标准,因此制定倍捻机锭子行业标准是必须的。

本标准重点内容之一是制定倍捻锭子的产品型号表示方法,可统一国内型号的表达,便于用户选用。标准的另一重点是制定产品的技术要求,规定了产品的质量要求,以促进技术进步,提高产品质量。由于倍捻锭子品种多,应用范围广,国内生产尚处于发展阶段,基本参数系列待今后逐步充实。

本标准的附录 A 是标准的附录。

本标准由中国纺织总会提出。

本标准由上海纺织机械研究所归口。

本标准起草单位:上海纺机研究所、上海纺机专件总厂、经纬纺机股份有限公司、泰坦纺机总厂。

本标准主要起草人:施尧训、梁行先、徐彪、傅绍牡、徐明苏。

倍捻锭子

Two-for-one twisting spindle

1 范围

本标准规定了倍捻锭子的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存。
本标准适用于棉、毛、麻、绢、丝、化学纤维倍捻机所用的倍捻锭子。

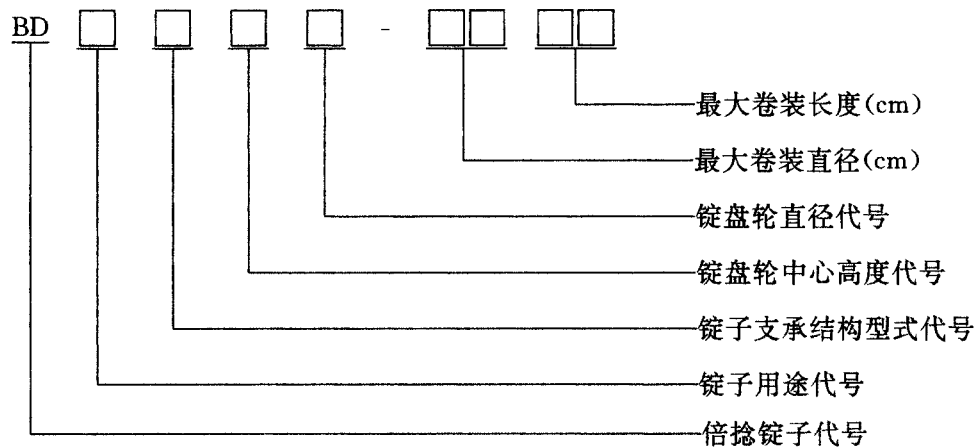
2 引用标准

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 443—89 L-AN 全损耗系统用油
- GB 9239—88 刚性转子平衡品质 许用不平衡的确定
- FZ 90001—91 纺织机械产品包装
- FZ/T 90071—95 纺织机械噪声声压级的测量方法
- FZ/T 92023—93 棉纺环锭细纱锭子

3 产品分类

3.1 产品型号组成



3.2 代号含义

3.2.1 锭子用途代号以数字表示,见表1。