

ICS 59.120
W 92

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 92020—2008
代替 FZ/T 92020—1992

锭带张力盘

Jockey pulley

2008-04-23 发布

2008-10-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

前 言

本标准代替 FZ/T 92020—1992《锭带张力盘》。

本标准与 FZ/T 92020—1992 相比主要变化如下：

- 增加了产品按外壳材料分类(本版的 3.1)；
- 提高了部分质量指标(本版的表 6、4.4、4.5.3、4.5.4、4.5.5)；
- 增加了要求的内容(本版的 4.5.2、4.5.6)；
- 删除了 FZ/T 92020—1992 中有关张力盘寿命的要求(1996 年版的 4.6)。

请注意本标准的某些内容有可能涉及专利。本标准的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由中国纺织工业协会提出。

本标准由全国纺织机械与附件标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：江苏恒通纺织机械有限公司、无锡纺织机械研究所、余姚市纺织器材厂、慈溪市周巷信誉纺机配件厂。

本标准主要起草人：朱建曙、赵基平、徐利明、章新苗。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- FZ/T 92020—1992。

锭带张力盘

1 范围

本标准规定了锭带张力盘的产品分类、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、毛、麻、绢、化纤的各种环锭细纱机、捻线机锭子和滚盘之间锭带张紧用的张力盘。

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 191 包装储运图示标志

GB/T 307.2 滚动轴承 测量和检验的原则及方法

GB/T 308 滚动轴承 钢球

GB/T 309 滚动轴承 滚针

GB/T 1184 形状和位置公差 未注公差值

GB/T 6543 瓦楞纸箱

GB/T 18254 高碳铬轴承钢

FZ/T 90001 纺织机械产品包装

JB/T 1255—2001 高碳铬轴承钢滚动轴承零件热处理技术条件

JB/T 3573 滚动轴承 径向游隙的测量方法

3 分类

3.1 外壳材料分类

金属外壳、工程塑料外壳。

3.2 结构型式

单列轴承内螺纹结构见图 1、双列轴承内螺纹结构见图 2、双列轴承外螺纹结构见图 3。

注：双列也可采用钢球和滚针组合。

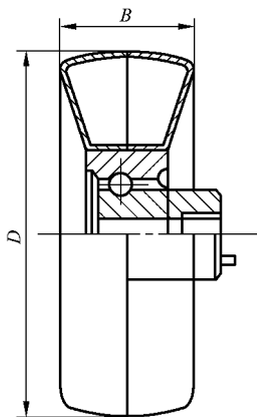


图 1

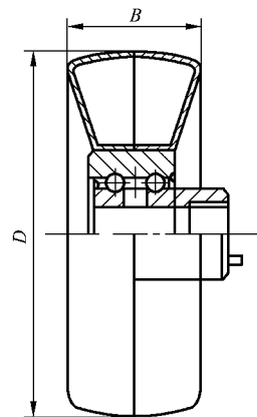


图 2