

ICS 59.120.20
W 93

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 92040—2009
代替 FZ/T 92040—1995

钢 板 槽 筒

Steel plate grooved drum

2010-01-20 发布

2010-06-01 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 92040—1995《钢板槽筒》。

本标准与 FZ/T 92040—1995 相比主要差异如下：

——增加了标准的英文名称；

——增加了前言；

——增加了第 1 章“范围”；

——增加了第 2 章“规范性引用文件”，将原引用标准中已修订的标准转换为现行标准；

——增加了标志、运输等内容；

——其他一些编辑性修改。

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：天津宏大纺织机械有限公司。

本标准主要起草人：左英英、丁秀华。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

——FJ/JQ 110—1987；

——FZ/T 92040—1995。

钢板槽筒

1 范围

本标准规定了钢板槽筒的产品代号及基本结构参数、要求、导纱试验、检验规则、标志及包装、运输、贮存。

本标准适用于 GC 型钢板槽筒,即普通络筒机用的钢板槽筒。

本标准不适用对外技术交流或对外贸易验收。

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。

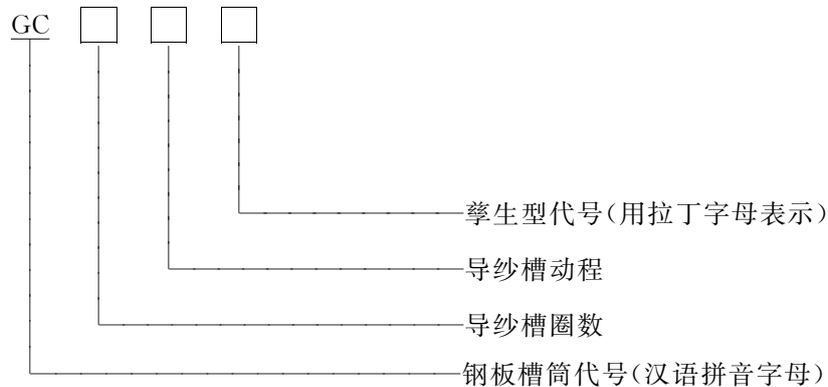
GB/T 191 包装储运图示标志

FZ/T 90001 纺织机械产品包装

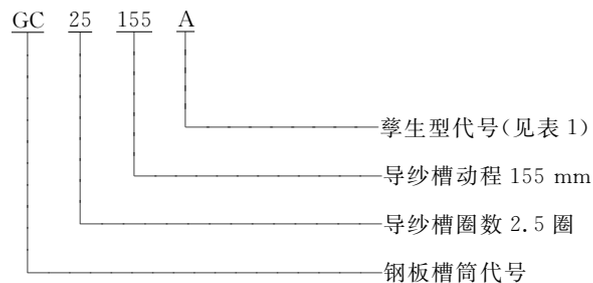
3 产品代号及基本结构参数

3.1 产品代号

代号表示法:



示例:



3.2 钢板槽筒的基本结构参数

钢板槽筒是钢板冲制焊接结构的金属槽筒,见图 1。代号及主要参数见表 1。