

备案号: 1295—1998

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 90095—1998

多臂装置用纹板、纹钉 尺寸

Lags and pegs for dobbies—Dimensions

1998-01-20 发布

1998-02-01 实施

中国纺织总会 发布

前 言

随着多臂装置信号机构的不断发展,迫切需要将纹板、纹钉基本尺寸标准化,以进一步提高纹板、纹钉生产者与使用者的经济效益,同时也为多臂装置信号机构的设计提供依据。

本标准将具备国际较为先进水平的中、高速机械式多臂装置的纹板、纹钉划分为两种型式: I 型和 II 型;对正处于淘汰过程中老机型的纹板、纹钉则不作考虑。

本标准以指导设计和方便使用为前提,仅将多臂装置用纹板、纹钉的主要尺寸及相关尺寸以公称值形式列出,具体的公差则由设计和制造者根据功能要求和实际情况自行决定。

本标准自 1998 年 2 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、中国纺织机械股份有限公司、咸阳纺织机械厂、常熟纺织机械厂。

本标准主要起草人:周乾平、陈邦英、王捷、刘晓楣。

中华人民共和国纺织行业标准

多臂装置用纹板、纹钉 尺寸

FZ/T 90095—1998

Lags and pegs for dobbies—Dimensions

1 范围

本标准规定了多臂装置用纹板、纹钉的型式和主要尺寸。

本标准适用于多臂装置用纹板、纹钉。与多臂装置纹板、纹钉相关的尺寸亦应参照使用。

2 型式

多臂装置用纹板、纹钉分为 I 型、II 型两种型式(见图 1、图 2)，II 型纹钉包括 a)、b) 两种形式。

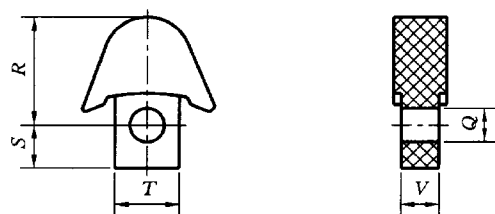
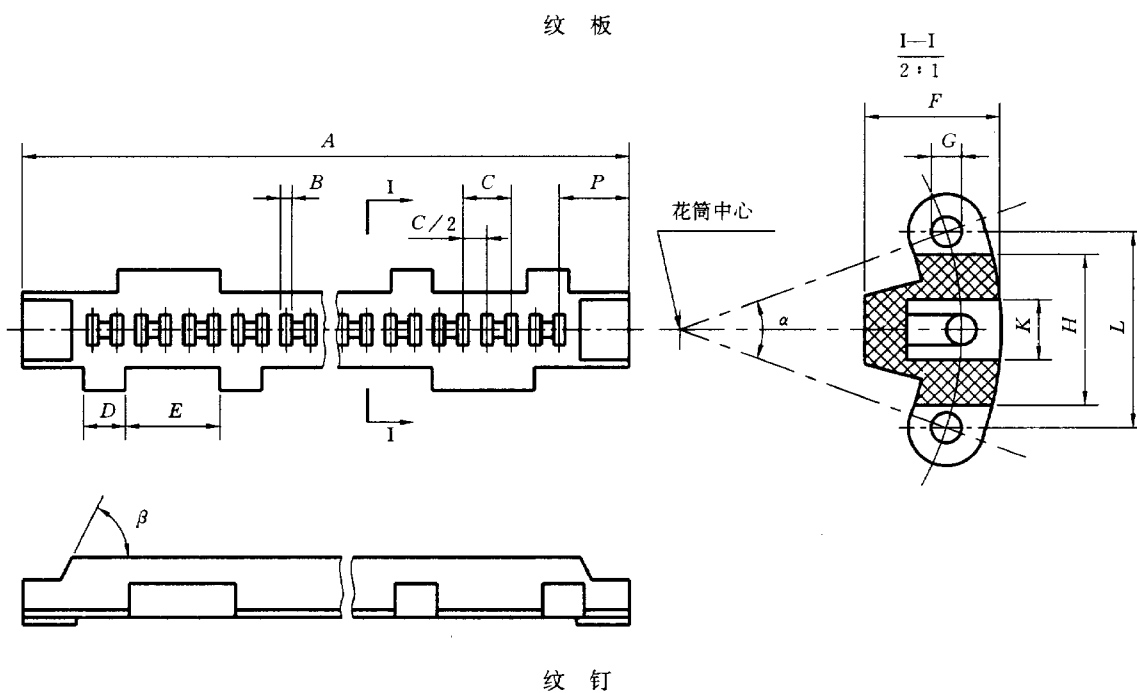


图 1 I 型纹板、纹钉