

JB

中华人民共和国机械行业标准

JB/T 5424—91

吸片拔销式数纸机

1991-07-22 发布

1992-07-01 实施

中华人民共和国机械电子工业部 发布

吸片拔销式数纸机

1 主题内容与适用范围

本标准规定了吸片拔销式数纸机的型式与基本参数、技术要求、试验规则、标志、包装、运输、贮存。本标准适用于吸片拔销式数纸机(以下简称数纸机)。

2 引用标准

- JB 2855 机床涂漆技术条件
- JB 8 产品标牌
- JB 3090 印刷机械产品 型号编制方法
- JB 2759 机电产品包装 通用技术条件

3 型式与基本参数

3.1 型式

由机架以及压紧、数纸、插带、升降、计数部分组成。

3.2 基本参数按表 1 规定。

表 1

最大数纸幅面	数纸适应规格 g/m ²	最高数纸速度 张/min	数纸最大高度 mm	插带预置 设定数
A0(全张)	30~150	≥1000	1200	20~999
A1(对开)			300	10~999
A2(四开)			200	

3.3 产品型号和名称应符合 JB 3090 的规定。

4 技术要求

- 4.1 数纸机应按本标准的规定,并按经规定程序批准的图样和技术文件制造。
- 4.2 产品标牌应符合 JB 8 的规定。
- 4.3 数纸机应运转平稳,无异常声音和振动。
- 4.4 控制面板的字迹、符号应清晰,开关、旋钮应灵活可靠。
- 4.5 在海拔 1000m 以下地区,真空系统应在 2s 内达到 0.091MPa,工作状态下应不低于 0.08 MPa。
- 4.6 应能适应经出厂检验合格的印刷单张纸的数纸。
- 4.7 数纸过程中,不得出现打断、弯折等有损纸张的现象。
- 4.8 自动化程度