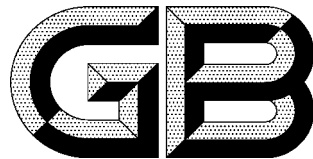


UDC 621.912 : 674
J 65



中华人民共和国国家标准

GB/T 13572—92

二、三、四面木工刨床 精度

Woodworking machines—Planing machines for two, three
or four-side dressing—Accuracy test

1992-07-17 发布

1993-04-01 实施

国家技术监督局发布

中华人民共和国国家标准

二、三、四面木工刨床 精度

GB/T 13572—92

Woodworking machines—Planing machines for two, three
or four-side dressing—Accuracy test

1 主题内容与适用范围

本标准规定了二、三、四面木工刨床的几何精度和工作精度。

本标准适用于一般用途的二、三、四面木工刨床。

3 引用标准

JB 4171 木工机床 精度检验通则

3 一般要求

3.1 使用本标准时应参照 JB 4171。

3.2 在机床检验前应参照 JB 4171 第 31 条调整好机床的安装水平, 将水平仪放置在固定工作台面中部位置, 其纵向和横向的读数均不得超过 0.10/1 000。

3.3 本标准所列的精度检验项目顺序, 并不表示实际检验次序, 为了装拆检验工具和检验方便, 可按任意次序进行检验。

3.4 当实际测量长度与本标准规定测量长度不同时, 公差应根据 JB 4171 第 2.2.1.1 条的规定, 按能够测量长度折算, 最小的折算值为 0.01 mm。

4 几何精度检验

几何精度检验见表 1。