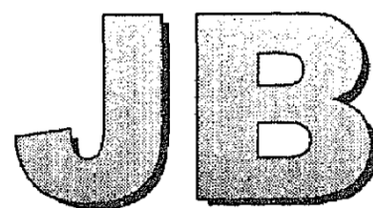


ICS 25.080

J 54

备案号: 19265—2007



# 中华人民共和国机械行业标准

JB/T 8332.2—2006

代替JB/T 8332.2—1996

---

## 重型深孔钻镗床 第2部分: 技术条件

Heavy duty deephole drilling & boring machines — Part 2: Specifications

2006-11-27 发布

2007-05-01 实施

---

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布

## 目 次

前言.....	III
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 一般要求.....	1
4 附件和工具.....	1
5 安全卫生.....	1
6 加工和装配质量.....	2
7 机床空运转试验.....	3
8 机床负荷试验.....	4
9 机床精度检验.....	4

## 前 言

JB/T 8332《重型深孔钻镗床》分为两个部分：

——第1部分：精度检验；

——第2部分：技术条件。

本部分为JB/T 8332的第2部分。

本部分代替JB/T 8332.2—1996《重型深孔钻镗床 技术条件》。

本部分与JB/T 8332.2—1996相比，主要变化如下：

——按照GB/T 1.1—2000的规定，增加了“前言”，并对条款表述形式及内容、表格格式进行了修改；

——“引用标准”一章按GB/T 1.1—2000的规定进行了修改；

——第4章“附件和工具”中4.1和4.2的表述形式进行了调整性修改，将原4.1中序号4与序号5合并为4.1c)；

——第5章“安全卫生”中条款及表述形式进行了调整性修改；

——第6章“加工和装配质量”中的6.8、6.9、6.10为增加内容；

——第8章“机床负荷试验”中原8.3取消；

——第9章“机床精度检验”中原9.3取消。

本部分由中国机械工业联合会提出。

本部分由全国金属切削机床标准化技术委员会(SAC/TC22)归口。

本部分起草单位：齐重数控装备股份有限公司。

本部分主要起草人：赵嗣龙、邬岩、王艳平。

本部分所代替标准的历次版本发布情况：

——JB/T 8332.2—1996。