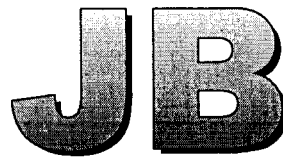


ICS 25.080.99  
J 56  
备案号: 18320—2006



# 中华人民共和国机械行业标准

JB/T 6605.2—2006  
代替 JB/T 6605—1993

## 螺纹铣床 第2部分：技术条件

Thread milling machines—Part 2: Specifications

2006-08-16 发布

2007-02-01 实施

中华人民共和国国家发展和改革委员会 发布



070213000054

## 目 次

前言 .....	II
引言 .....	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 布局和外观 .....	2
6 加工和装配质量 .....	2
7 机床的空运转试验 .....	3
7.1 运转试验 .....	3
7.2 温升试验 .....	3
7.3 主运动和进给运动的检验（抽查） .....	4
7.4 动作试验 .....	4
7.5 空运转功率试验（抽查） .....	4
7.6 整机连续空运转试验 .....	4
8 机床的负荷试验 .....	4
9 机床的精度检验 .....	4

## 前　　言

JB/T 6605 《螺纹铣床》拟分为两个部分：

——第 1 部分：精度检验；

——第 2 部分：技术条件。

本部分是 JB/T 6605 的第 2 部分。

本部分是对 JB/T 6605—1993 《螺纹铣床 技术条件》的修订。

本部分与 JB/T 6605—1993 相比，主要变化如下：

——增加了标准的前言和引言；

——取消了原版本中“安全卫生”一章，补充了对机床安全防护的要求（1993 版的第 5 章，本版的第 2 章和 3.3）；

——增加了对“布局和外观”的要求（本版的第 5 章）；

——增加了对焊接件的要求（本版的第 2 章和 3.1、5.9、6.1）；

——增加了对机床润滑系统的要求（本版的第 2 章和 3.3）。

与本部分配套使用的标准有：

——JB/T 5573—1991 螺纹铣床 精度；

——JB 10229—2001 螺纹铣床 安全防护技术条件。

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：青海第二机床制造有限责任公司。

本部分主要起草人：郭林。

本部分所代替标准的历次版本发布情况：

——JB/T 6605—1993。