

# 中华人民共和国国家标准

**GB/T 11—2013** 代替 GB/T 11—1988

## 沉头带榫螺栓

Countersunk head nib bolts

2013-06-09 发布 2014-03-01 实施

## 前 言

```
本标准是国家标准"螺栓系列标准"之一,该系列包括:
----GB/T 8-1988 方头螺栓;
 --GB/T 10-2013 沉头方颈螺栓;
----GB/T 11-2013 沉头带榫螺栓;
 --GB/T 12-2013 圆头方颈螺栓;
----GB/T 13-2013 圆头带榫螺栓;
----GB/T 14-2013 扁圆头方颈螺栓;
 ---GB/T 15-2013 扁圆头带榫螺栓;
 --GB/T 27-2013 六角头加强杆螺栓;
 --GB/T 28-2013 六角头螺杆带孔加强杆螺栓;
----GB/T 29.1-2013 六角头带槽螺栓;
----GB/T 29.2-2013 六角头带十字槽螺栓;
----GB/T 31.1-2013 六角头螺杆带孔螺栓;
----GB/T 31.2-1988 六角头螺杆带孔螺栓 细杆;
 ─GB/T 31.3─1988 六角头螺杆带孔螺栓 细牙;
——GB/T 32.1—1988 六角头头部带孔螺栓;
---GB/T 32.2-1988 六角头头部带孔螺栓 细杆;
----GB/T 32.3-1988 六角头头部带孔螺栓 细牙;
---GB/T 35-2013 小方头螺栓;
 --GB/T 5780--2000 六角头螺栓 C级;
---GB/T 5781-2000 六角头螺栓 全螺纹 C级;
——GB/T 5782—2000 六角头螺栓;
----GB/T 5783-2000 六角头螺栓 全螺纹;
----GB/T 5784-1986 六角头螺栓 细杆;
——GB/T 5785—2000 六角头螺栓 细牙;
——GB/T 5786—2000 六角头螺栓 细牙 全螺纹;
 --GB/T 5789-1986 六角法兰面螺栓 加大系列 B级;
----GB/T 5790-1986 六角法兰面螺栓 加大系列 细杆 B级;
---GB/T 16674.1-2004 六角法兰面螺栓 小系列;
——GB/T 16674.2—2004 六角法兰面螺栓 细牙 小系列。
本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。
本标准代替 GB/T 11-1988《沉头带榫螺栓》。
本标准与 GB/T 11-1988 相比主要变化如下:
——修改了标准英文名称;
 一取消"商品紧固件品种,应优先选用"(1988年版的第1章);
 更新规范性引用文件(第2章);
 一以"通用长度规格范围"替代"商品规格范围"(见表 1);
——增加通用技术条件(见表 2);
```

## **GB/T** 11—2013

一一取消性能等级 3.6级。

本标准由中国机械工业联合会提出。

本标准由全国紧固件标准化技术委员会(SAC/TC 85)归口。

本标准负责起草单位:中机生产力促进中心。

本标准参加起草单位:宁波中机机械零部件检测有限公司、宁波经济技术开发区甬港紧固件有限公司和宁波紧固件工业协会。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

——GB 11—1958,GB 11—1976,GB/T 11—1988。

## 沉头带榫螺栓

#### 1 范围

本标准规定了螺纹规格为 M6~M24、产品等级为 C 级的沉头带榫螺栓。

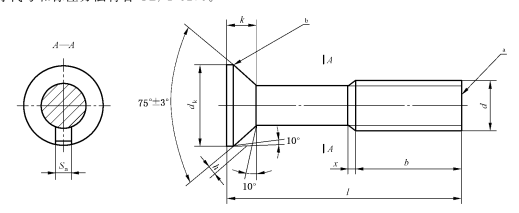
### 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

- GB/T 2 紧固件 外螺纹零件的末端
- GB/T 90.1 紧固件 验收检查
- GB/T 90.2 紧固件 标志与包装
- GB/T 196 普通螺纹 基本尺寸
- GB/T 197 普通螺纹 公差
- GB/T 1237 紧固件标记方法
- GB/T 3098.1 紧固件机械性能 螺栓、螺钉和螺柱
- GB/T 3103.1 紧固件公差 螺栓、螺钉、螺柱和螺母
- GB/T 5267.1 紧固件 电镀层
- GB/T 5276 紧固件 螺栓、螺钉、螺柱及螺母尺寸代号和标注
- GB/T 16938 紧固件 螺栓、螺钉、螺柱和螺母通用技术条件

#### 3 尺寸

型式尺寸见图 1 和表 1。 尺寸代号和标注方法符合 GB/T 5276。



无螺纹部分杆径约等于螺纹中径或螺纹大径。

- <sup>a</sup> 辗制末端(GB/T 2)。
- b 圆的或平的。