

GB5789-10.9级全牙带齿法兰面螺栓发

产品名称	GB5789-10.9级全牙带齿法兰面螺栓发
公司名称	昆山东螺五金制品有限公司
价格	.10/只
规格参数	品牌:东螺五金 型号:工业紧固件
公司地址	昆山市经济技术开发区邵泾路98号
联系电话	0512-50135027 18550377770

产品详情

苏州不锈钢螺丝厂家紧固件产品:GB5789-10.9级全牙带齿法兰面螺栓发

规格	销售价格	会员价	订购数量	库存
G55792817D8A98-1				
G55792817D8A98-2				
G55792817D8A98-3				
G55792817D8A98-4				
G55792817D8A98-5				
G55792817D8A98-6				
G55792817D8A98-7				

G55792817D8A98-8	GB5789-10.9级 M10*30		
G55792817D8A98-9	GB5789-10.9级 M10*35		
G55792817D8A98-10	GB5789-10.9级 M10*40		
G55792817D8A98-11	GB5789-10.9级 M10*50		
G55792817D8A98-12	GB5789-10.9级 M12*25		
G55792817D8A98-13	GB5789-10.9级 M12*30		
G55792817D8A98-14	GB5789-10.9级 M12*35		
G55792817D8A98-15	GB5789-10.9级 M12*40		
G55792817D8A98-16	GB5789-10.9级 M12*50		

苏州不锈钢螺丝生产厂家推荐紧固件百科 (wenda.fullerasia.com.cn) 什么是方头短圆柱锥端紧定螺钉？
方头短圆柱锥端紧定螺钉

本词条缺少名片图，补充相关内容使词条更完整，还能快速升级，赶紧来吧！

内六角圆柱头螺钉也叫内六角螺丝，也叫内六角螺栓。其头部是内六角头的，也是圆柱头的。按材质分有不锈钢的和铁的。不锈钢的有不锈钢SUS202内六角圆柱头螺钉，这个是不锈钢普通材质的，有不锈钢SUS304内六角圆柱头螺钉，有不锈钢SUS316内六角圆柱头螺钉。铁的按内六角圆柱头螺钉强度等级分，有4.8级内六角圆柱头螺钉，有8.8级内六角圆柱头螺钉，有10.9级内六角圆柱头螺钉，有12.9级内六角圆柱头螺钉。8.8级-12.9级内六角圆柱头螺钉叫高强度高等级的内六角螺栓。

中文名方头短圆柱锥端紧定螺钉外文名Square set screws with short dog point and cone end 标准号GB/T 86-1988发布日期1988-6-24

目录

1基本信息2中文标准名称3国家标准规格

方头短圆柱锥端紧定螺钉基本信息

国家标准

标准号 StandardNo : GB/T 86-1988

方头短圆柱锥端紧定螺钉中文标准名称

StandardTitle in Chinese : 方头短圆柱锥端紧定螺钉

英文标准名称 : Square set screws with short dog point and coneend

发布日期 IssuanceDate : 1988-6-24

实施日期 ExecuteDate : 1989-7-1

首次发布日期 FirstIssuance Date : 1958-10-7

标准状态 StandardState : 现行

复审确认日期 ReviewAffirmance Date : 2010-7-28

代替国标号 ReplacedStandard : GB 82-1958,GB 86-1976

国际标准分类号(ICS) : 21.060.10

中国标准分类号(CCS) : J13

标准类别 StandardSort : 产品

主管部门 Governor : 中国机械工业联合会

归口单位 TechnicalCommittees : 全国紧固件标准化技术委员会

起草单位 DraftingCommittee : 机械标准化

方头短圆柱锥端紧定螺钉国家标准规格

内六角圆柱头螺钉的国家标准国标号为国标GB70-1985，规格尺寸有很多，常用规格标准有3*8、3*10、3*12、3*16、3*20、3*25、3*30、3*45、4*8、4*10、4*12、4*16、4*20、4*25、4*30、4*35、4*45、5*10、5*12、5*16、5*20、5*25、6*12、6*14、6*16、6*25、8*14、8*16、8*20、8*25、8*30、8*35、8*40等。内六角螺栓按螺丝线材的硬度，扛拉力，屈服强度等是有一个等级分类的，也就是内六角螺栓的级别，内六角螺栓是什么级别的。不同的产品物料上，要求有不同等级的内六角螺栓与之相对应。内六角螺栓按等级强度有分为普通的和高强度的。普通的内六角螺栓是指4.8级的，高强度的内六角螺栓是指8.8级以上的，包括10.9级和12.9级的。12.9级的内六角螺栓一般都是指带滚花的，本色的带油的黑色内六角杯头螺丝。钢结构连接用内六角螺栓性能等级分3.6、4.6、4.8、5.6、6.8、8.8、9.8、10.9、12.9等10余个等级，其中8.8级及以上螺栓材质为低碳合金钢或中碳钢并经热处理（淬火、回火），通称为高强度螺栓，其余通称为普通螺栓。螺栓性能等级标号有两部分数字组成，分别表示螺栓材料的公称抗拉强度值和屈强比值。例如，性能等级4.6级的螺栓，其含义是：1、螺栓材质公称抗拉强度达400MPa级；

2、螺栓材质的屈强比值为0.6；螺栓材质的公称屈服强度达 $400 \times 0.6=240$ MPa级。
性能等级10.9级高强度螺栓，其材料经过热处理后，能达到：1、螺栓材质公称抗拉强度达1000MPa级；
2、螺栓材质的屈强比值为0.9；螺栓材质的公称屈服强度达 $1000 \times 0.9=900$ MPa级。内六角螺栓性能等级的含义是国际通用的标准，相同性能等级的螺栓，不管其材料和产地的区别，其性能是相同的，设计上只选用性能等级即可。内六角螺栓的等级划分基本上就是这样了，等级的不同，市场上的价格肯定也就不同。一般高强度的内六角螺栓肯定比普通内六角螺栓的价格要高的多。在市场上一般用的比较多的还是4.8级、8.8级、10.9级、12.9级这四种。内六角螺栓头部打偏心了，打歪了，可能导致很严重的问题。比如说从外观来看，整体上不够美观。还有就是打偏心了，很容易导致生产工具冲针易断。最严重的还会导致内六角螺栓断头等等一系列的问题。

本文关键词：螺栓,法兰面,法兰,全牙