

圆头方颈螺栓 不锈钢螺母螺栓 圆头方颈螺栓 镀锌螺栓m12 可订购

产品名称	圆头方颈螺栓 不锈钢螺母螺栓 圆头方颈螺栓 镀锌螺栓m12 可订购
公司名称	常州安协特种标准件有限公司
价格	.00/件
规格参数	样品或现货:现货 标准类型:国标 标准编号:GB12
公司地址	常州市新北区太湖中路23号511室
联系电话	13776878095 13776878122

产品详情

样品或现货	现货	标准类型	国标
标准编号	GB12	品牌	安协
类别	方颈螺栓	螺纹规格	M6*70
公称长度	70	螺纹公差	4h
应用范围	轨道	表面处理	镀锌
材料等级	碳钢	产品等级	4.8级
头型	圆形		

===产品图片===

===公司简介===

常州安协特种标准件有限公司位于常州市新北区春江镇，西离常州机场8公里，南临沪宁高速公路6公里，北靠长江5公里，地理位置优越，交通十分方便。本公司专业生产各种型号高强度、低方颈、英美制、德制、日制、澳制等高强度马车栓，或来样定做各种非标。本公司郑重承诺：质优价廉、以信为本。公司管理科学化，设备自动化。公司宗旨是品质锻造商魂，信誉铸造品牌。公司总经理周剑锋先生期待与您真诚合作！生产范围m5-m14,1/4-5/8. 选择安协，选择诚信！

===其他产品推荐===

平头马车螺栓m10-36mm

平头马车螺栓

美制马车螺栓3/8-16牙

美制1/4-20*8

汽车反光镜螺m10-1.25-180mm正反牙

美制八分之三16牙螺母

美制外六角

===知识拓展===

定义：

因为螺栓也是铁路配件的一种，铁路配件是铁路线路的组成部分，这里所指的轨道包括钢轨、轨枕、连接零件、道床、防爬设备、轨撑和道岔等。作为一个整体性工程结构，轨道铺设在路基之上，起着列车运行的导向作用，直接承受机车车辆及其荷载的巨大压力。在列车运行的动力作用下，它的各个组成部分必须具有足够的强度和稳定性，保证列车按照规定的最高速度，安全、平稳和不间断地运行。

一般分类及特殊螺栓

按连接的受力方式分：分普通的和有铰制孔用的。普通的主要承载轴向的受力，也可以承载要求不高的横向受力。铰制孔用的螺栓要和孔的尺寸配合，用在受横向力时。

按头部形状分：有六角头的，圆头的，方形头的，沉头的等等。其中六角头是最常用的。一般沉头用在要求连接

后表面光滑没突起的地方，因为沉头可以拧到零件里。圆头也可以拧进零件里。方头的拧紧力可以大些，但是尺寸很大。

另外为了满足安装后锁紧的需要，有头部有孔的，杆部有孔的，这些孔可以使螺栓受振动时不至松脱。

有的螺栓没螺纹的光杆要做细，叫细腰螺栓。这种螺栓有利于受变力的联结。

钢结构上有专用的高强度螺栓，头部会做大些，尺寸也有变化。

另外有特殊用处的：t形槽螺栓用，机床夹具上用的最多，形状特殊，头部两侧要切掉。地脚螺栓，用于机器和地面连接固定的，有很多种形状。u形螺栓，如前述。等等。

还有焊接用的专用螺柱，一头有螺纹一头没，可以焊在零件上，另一边直接拧螺母。

螺栓性能等级的含义

钢结构连接用螺栓性能等级分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；
- 3、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；
- 3、螺栓材质的公称屈服强度达 $1000 \times 0.9=900$ mpa级

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。

强度等级所谓8.8级和10.9级是指螺栓的抗剪切应力等级为8.8gpa和10.9gpa

10.9s的s表示钢结构

===温馨提示===

信息价格仅供参考，有意者可来电咨询，

如若带来不便，敬请谅解！