

进口螺钉、DIN912 德标

产品名称	进口螺钉、DIN912 德标
公司名称	苏州弗斯特五金有限公司
价格	.00/个
规格参数	标准类型:德标 标准编号:DIN912 品牌:安宝扣
公司地址	苏州市黄桥镇木巷公工业园
联系电话	86-051267571508 13913133776

产品详情

标准类型	德标	标准编号	DIN912
品牌	安宝扣	型号	M3*M42
头型	圆柱头	槽型	内六角
材料等级	合金钢	产品等级	12.9
作用方式	其他	应用范围	机械工业用紧固件
螺纹规格	M3~M42	别名	螺丝
种类	螺钉		

(1) unbrako 的不同之处?

unbrako 紧固件在国际上得到广泛认可。unbrako 内六角螺钉广泛用于工业机床、模具制造、挖掘机械、采矿机械及其他一系列工业和工程领域。unbrako 内六角螺钉通过有技术资质的库存分销商销售。

unbrako 内六角高强度紧固件全部通过unbrako 的检验和认证，达到或超过行业标准。 unbrako 紧固件关键特点 抗拉强度更高—比行业标准高10,000磅力/英寸?

头下复合圆角—在关键的头杆连接部位形成双倍抗疲劳强度 螺纹圆角较宽—把螺纹抗疲劳强度做到最大化，因为螺纹耐疲劳强度十分关键。具体做法是在标准公差范围内把螺纹圆角适当做得宽些，从而使螺纹既不影响同机器或螺母配合或装配，强度又高，不易断裂。 起始螺纹

3r—使螺纹抗疲劳强度增大到标准抗疲劳强度的300% e- 代码头标（批代码）—把紧固件可追溯性做到最好

unbrako 内六角螺钉的八大优势 unbrako 持续发展并保持一定的生产优势，以此来区别其它竞争者。

1、所有内六角螺钉头部和六角槽都是锻造的

- 2、所有内六角螺钉的螺纹都是滚压的
- 3、最低抗拉强度高于标准规定
- 4、e代码和批代码头标
- 5、头下复合圆角
- 6、初始螺纹底部圆角设计
- 7、“wr”螺纹
- 8、螺纹折叠腐蚀检验法

此外，unbrako 对产品的重要和关键特性尺寸实行制程动态数据控制。作为一种补充和保证措施，厂内还进行每批的随机抽样检查。

另外，unbrako 还按美国astm标准进行一整套检测，包括脱碳、硬度、抗拉强度等等。

unbrako 1996年就通过了iso 9001国际质量体系认证。