

# 防割手套防切割性能测试 EN388标准测试

产品名称	防割手套防切割性能测试 EN388标准测试
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务内容:一站式检测分析测试服务 服务范围:全国 检测类型:第三方检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

## 产品详情

防切割性能测试 防撕裂性能检测 防刺穿性能测试

防割手套是一款难以被切破的手套，对手起保护作用，无法比拟的防割功能和 损性能，使其变成的手部劳保用品。防割手套由低到高分为1-5级，不一样等级对应不一样的防护效果。挑选防割手套时，一定要知道手套的使用限制，因此上海诚格带各位了解下防割手套等级的区别。

防割手套符合标准

EN388是针对机械危害的防护手套的欧洲安全检测标准。机械危害，指的是很有可能由摩擦、刀割、撕裂和刺穿而造成的风险。表明这一标准的四个基础测试性能就是：

手套材料抗反反复复摩擦的圈数；

抗割性：手套材料抗切割物件的圈数；

抗撕裂性：即撕裂手套材料中事先切开的孔要多少单位的力；

耐穿刺性：即用标定的长钉刺穿手套掌面要多大的力。

EN388标准对上面各功能的测试采用相互不一样的措施，随后将根据测试而得到的测试结果用不一样的机械危害符号表明，用来表明该手套对照这四种基础测试中每一款的评级状况，同时将结果记录为功能评级。评级越高，手套所带来的防护就\*好。

合规格的手套须标以铁匠鎚铁图像的盾牌标志，并用1至4体现防护级别，防割评级\*可达较高的5级。

1级：

主要用于\*低的切割风险。这类手套可以防止手部遭纸张等物体的轻度划伤，但无法保证不会遭受真实刀片的伤害。它们通常主要用于不涉及尖锐物体的工作中，比如汽车维修或园林绿化工作中。

2级：

主要用于低切割风险。对大部分建筑工作中、汽车装配或包装工作中而言，这是一个不错的防护程度。

3级：

主要用于中等切割风险。能为轻型玻璃处理和金属冲压作业带来防护。

4级：

主要用于高切割风险。这其中包含大部分玻璃处理和金属冲压工作中，还有食品工业等。

5级：

主要用于端切割风险。这类手套应用在涉及非常锋利刀片等的工作中，比如肉类屠夫，还有重金属冲压和平板玻璃工作中。

广分带来的关于“防割手套等级划分的区别”内容介绍，不一样的防切割等级划分和功能，主要用于不一样的工作场所。目前市场上我们常见的防割手套分两个等级划分3级和5级，通常没有特别尖锐或者锋利的设备物体接触3级就可以了，反之就要5级的。