

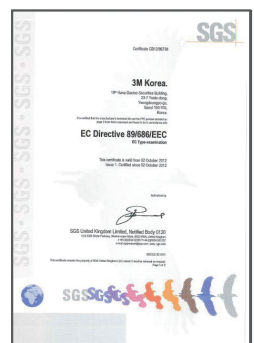
型 号	颜 色	尺 码	材 质	包 装	ANSI 等级	EN 388等级
通用型 CG-GU	灰色, 橙色, 绿色, 蓝色, 黄色	S, M, L, XL	丁腈/尼龙纤维	塑料袋装, 纸卡挂钩装	-	4122
防割型 - CG-CR	灰白杂色	S, M, L*	丁腈/超高分子量聚乙烯/尼龙纤维	纸卡挂钩装	3级	4544
防割型 - CG-CRE	灰白杂色	M, L*	聚氨酯/高压聚乙烯/合成纱线	纸卡挂钩装	2级	4343
保暖型 CG-W	灰色	S, M, L, XL	丁腈/聚酯/氨纶	纸卡挂钩装	-	4121

*此款手套尺码按欧美标准设计, M, L, XL码分别对应亚洲尺码L, XL和XXL

注意事项

- 远离易燃物
- 清洗时请勿氯氧漂白剂
- 避免靠近火源和易燃物
- 勿在通电环境下使用
- 避免靠近运转中的机械、高速转动或锯齿状的刀口

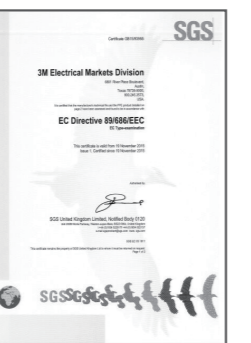
测试和认证:



CE认证
(通用型)



高温老化测试
(通用型)



CE认证
(EN388 3级防割)



CE认证
(EN388 5级防割)



CE认证
(保暖型)

不一样的 防护体验



3M中国有限公司

总办事处：

上海市虹桥开发区仙霞路99号尚嘉中心16楼

邮政编码:200051 电话:021-62753535

3M中国网站:www.3m.com.cn

电气绝缘及维护产品:www.3m.com.cn/ECMRO



欢迎关注
3M电气维修修复专家

VSG6000328

3M舒适型防滑耐磨手套系列

从家庭到工作,贴心防护每时每刻

擦伤、划伤、油腻、寒冻……从日常生活到工作,我们的双手难免受到各种大大小小的伤害,需要为它们提供专业贴心的保护。不一样的贴服性,不一样的抓握感,即身体、头部、听力、眼部等专业防护产品之后,3M也为您的双手带来了贴心保护。

3M™ 舒适型防滑耐磨手套 - 通用型



「轻巧贴服,得心应“手”」

- 手掌部位丁腈涂层,佩戴手感轻巧、灵活,比普通棉纱手套和乳胶掌浸手套更耐磨耐用。
- 即使在潮湿或油腻环境下,亦可提供出色的抓握力,提高作业效率。
- 精细优质的尼龙编织透气、贴服,特别适用于轻到中度、需要精细手部作业的工作,尤其在较容易出汗的环境中。手腕部分同样使用贴服包裹式设计。
- 可洗涤重复使用。
- 灰色、橙色、绿色、蓝色、黄色可选;S, M, L, XL四种尺码

典型应用:

- 普通搬运作业
- 精密零件组装
- 汽车维修及美容
- 木工、管道、园艺作业
- 户外运动

3M™ 舒适型防滑耐磨手套 - 保暖型



「细腻绒衬,温暖舒适」

- 新的保暖型防滑耐磨手套除了拥有与通用型同样的舒适度和灵巧性之外,更有着温暖、柔软、舒适的手感。尤其适合在寒冷环境中佩戴。
- 手掌丁腈涂层提供优异的抓握性。手腕部分同样使用贴服包裹式设计。
- 可洗涤重复使用。
- 灰色;S, M, L, XL四种尺码

典型应用:

- 普通搬运作业
- 精密零件组装
- 汽车维修及美容
- 木工、管道、园艺作业
- 户外运动

3M™ 舒适型防滑耐磨手套 - 防割型



「不畏“尖”险,安心保护」

- 防割型工作手套除了拥有与通用型手套同样舒适、灵巧、贴服、耐磨的特点外,特别的材质和编织使其有着更好的防割、耐穿刺、抗撕裂的性能,尤其适用于需要手部灵活性并需抓握、接触尖锐、锋利或表面粗糙物品的工作。
- 按防割等级提供ANSI 2级/EN388 3级防割和ANSI 3级/EN388 5级防割两种型号*,可根据具体工作需求选择合适等级的产品。其中ANSI 3级, EN388 5级防割手套手掌使用丁腈涂敷,而ANSI 2级, EN388 3级防割手套使用聚氨酯涂敷。手腕部分皆使用贴服包裹式设计。
- 两款型号皆可洗涤重复使用。
- 灰白杂色;ANSI 3级防割手套M, L, XL可选, ANSI 2级防割手套M, L可选**

典型应用:

- 抓握或搬运粗糙、尖锐物品
- 尖锐物品加工、注塑或弯折作业
- 电线电缆牵引或搬运作业***
- 电缆预处理***

* 关于EN388防割等级说明:将2个样本在5牛顿大小的不同断力下进行切割测试,根据割破前所承受的次数而确定等级:5次为3级,20次为5级。数据按EN388标准实验要求测试得出,不能取代真实操作过程所验证的实际性能,仅供参考。

** 此款手套尺码按欧美标准设计,M, L, XL码分别对应亚洲尺码L, XL和XXL

*** 进行此类作业前需确保处于断电状态

通过权威欧洲CE安全认证

标准	机械风险	通用型 CG-GU	防割型 - CG-CR	防割型 - CG-CRE	保暖型 CG-W
ANSI 105-2011*	防切割	-	3级	2级	-
	耐磨	4级	4级	4级	4级
	防切割	1级	5级	3级	1级
	防撕裂	2级	4级	4级	2级
	耐刺穿	2级	4级	3级	1级

测试方法:*ASTM F1790-05
测试等级只针对手掌涂层部位