



手部防护

VE701

特殊工作

具有防静电功能的机械手套，适用于精密作业。



具体优势



易用性

·可触屏，用户在使用平板电脑或智能手机时，无需摘下手套



卫生环保

·无硅/无乳胶/无DMF，降低过敏风险且不会在接触物上留下痕迹



高性能

·高抗静电性能，减少电火花风险

·重量非常轻，使其具备最佳的灵巧性



兼容性

·支持触屏使用

技术与标签



无硅



不含乳胶



触摸屏

标准和认证



EN 388
1131A



EN 16350



EN 407
X1XXXX



A1 2 1

防范风险



抗静电



VE701

特殊工作

手部防护

具有防静电功能的机械手套，适用于精密作业。

详细信息 - 标准



EN388:2016+A1:2018

- 1 [0-4] 耐磨
- 1 [0-5] 防切割
- 3 [0-4] TEAR RESISTANCE
- 1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
- A [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



EN 407

- X [0-4] 燃烧性能
- 1 [0-4] CONTACT HEAT RESISTANCE
- X [0-4] CONVECTIVE HEAT
- X [0-4] RADIANT HEAT RESISTANCE
- X [0-4] SMALL DROP MOLTEN METAL
- X [0-4] LARGE QUANTITY MOLTEN METAL

技术细节

手套类别	机械防护手套
手套类别	针织涂层手套
机械手套类	针织
纬纱	碳纤维, 聚酯纤维
涂层水平	指尖涂层
涂层材质	PU
涂层饰面	光滑涂层
涂层数	单涂层
针数	13
产品优势	静电耗散, 触摸感应
颜色	灰色
尺码	6, 7, 8, 9, 10, 11
包装类型	散装








Safety gloves

VE701

SPECIFIC WORKS

Mechanical gloves with ESD properties for precision work.

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VE701GR06	Grey	06	VE701	3295249321031	13295249321038	240	12	4.2 kg	32.8 cm	47.0 cm	32.6 cm
VE701GR07	Grey	07	VE701	3295249321024	13295249321021	240	12	4.4 kg	33.2 cm	46.8 cm	32.6 cm
VE701GR08	Grey	08	VE701	3295249321048	13295249321045	240	12	4.6 kg	33.0 cm	47.0 cm	32.6 cm
VE701GR09	Grey	09	VE701	3295249321055	13295249321052	240	12	4.5 kg	28.0 cm	48.0 cm	25.0 cm
VE701GR10	Grey	10	VE701	3295249321062	13295249321069	240	12	4.88 kg	28.0 cm	48.0 cm	25.0 cm
VE701GR11	Grey	11	VE701	3295249321079	13295249321076	240	12	5.3 kg	33.2 cm	47.0 cm	33.0 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height