



手部防护

EOS NOCUT WINTER VV913

长时间正常切割作业

D级防切割手套，防寒防冲击，适用于水性或油性环境中的多用途作业



具体优势

耐用性

· 双涂层具有卓越的耐磨性，使用寿命更长

易用性

· 完美的贴合性，使用户在长时间使用我们的手套时不会感到手腕部位的任何不适
· 尼龙搭扣设计，给手腕提供更好收紧保护

卫生环保

· 可清洗手套，可重复使用

高性能

· 灵活性加强，提升对冲击和挤压的防护
· 丁腈涂层让使用者在油腻的环境中工作时，对接触物具备良好的抓握力

技术与标签

0% DMF 无DMF

0% SILICONE 无硅

应用行业

- 公共工程
- 建筑业
- 终饰工程/工艺
- 维修业
- 化工业
- 汽车业

标准和认证



EN 388
4 X 4 4 D P



EN 511
1
3
X



EN 407
X 1 X X X X



A4 X X

防范风险



冲击



切割



寒冷



磨损



手部防护

EOS NOCUT WINTER VV913

长时间正常切割作业

D级防切割手套，防寒防冲击，适用于水性或油性环境中的多用途作业

详细信息 - 标准



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] 耐磨
X [0-5] 防切割
4 [0-4] TEAR RESISTANCE
4 [0-4] PIERCE RESISTANCE
D [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997
P [P] IMPACT RESISTANCE (OPTIONAL)



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	特殊手套
手套类别	影响
特殊手套类型	防寒, 防冲击
涂层水平	掌面涂层
涂层材质	丁腈
涂层饰面	光滑涂层, 抓纹涂层, 双涂层
涂层数	双涂层
袖口特征	魔术贴袖口
产品优势	Reach, 供应商包装, 凯夫拉缝线
颜色	黄色-灰色-黑色
尺码	8, 9, 10, 11
包装类型	标题卡



Safety gloves

EOS NOCUT WINTER VV913

LONG-LASTING CUT WORK

Level D cut, winter impact-resistant glove, ideal for multipurpose work in aqueous or oily environments

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VV913JA09	Yellow-Grey-Black	09	EOS NOCUT WINTER VV913	3295249233068	13295249233065	60	6	17.1 kg	33.6 cm	71.2 cm	35.8 cm

Multiple sales

Minimum sales

Box Width

Box Depth

Box Height