



手部防护

EOS NOCUT VV910

长时间正常切割作业

D级防切割手套，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

· 无硅/无DMF，降低过敏风险且不会在接触物上留下残留物
· 可清洗手套，可重复使用
· 不含DMF，降低过敏风险

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 3 D P



EN 407
X 1 X X X X



A4 X X

防范风险



冲击



切割



磨损



穿孔



enjoy safety.



EOS NOCUT VV910

长时间正常切割作业

D级防切割手套，防冲击，适用于水性或油性环境中的多用途作业

手部防护

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
3 [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	防冲击
纬纱	芳纶, PEHD
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
针数	13
袖口特征	魔术贴袖口
产品优势	Reach, 不含硅胶, 不含DMF, 可清洗, 供应商包装, 不含偶氮, 凯夫拉缝线
颜色	黄色-灰色-黑色
尺码	8, 9, 10, 11, 12
包装类型	标题卡

产品护理



清洗 x1 - 60°C

· 平放干燥



Safety gloves

EOS NOCUT VV910

LONG-LASTING CUT WORK

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

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VV910JA09	Yellow-Grey-Black	09	EOS NOCUT VV910	3295249191559	13295249191556	60	12	13.394 kg	32.4 cm	70.4 cm	25.0 cm
VV910JA10	Yellow-Grey-Black	10	EOS NOCUT VV910	3295249191566	13295249191563	60	12	16.1 kg	34.6 cm	75.4 cm	29.8 cm

Multiple sales

Minimum sales

Box Width

Box Depth

Box Height