



手部防护

VENICUTDX0

长时间正常切割作业

D级防割手套，接触耐热高达 250°，是高强度工作的理想选择



具体优势

高性能

- 高性能HEATnocut纤维提供了优秀的耐磨性和防割性
- 高性能HEATnocut纤维使其具备高温耐接触性 (250°C可持续15秒)

应用行业

- 公共工程
- 建筑业
- 采矿

标准和认证



EN 388
4 X 4 2 D



EN 407
X 2 X X X X



A4 X X

防范风险



切割



磨损



enjoy safety.



VENICUTDX0

长时间正常切割作业

手部防护

D 级防割手套，接触耐热高达 250°，是高强度工作的理想选择

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
2 [0-4] PIERCE RESISTANCE
D [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



EN 407

X [0-4] 燃烧性能
2 [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	针织无涂层皮革掌面手套
机械手套类	针织
特殊手套类型	针织带皮革掌面
纬纱	HEATnocut, PEHD
针数	10
产品优势	Reach, 供应商包装
颜色	黄色-灰色
尺码	9, 10
包装类型	独立包装



Safety gloves

VENICUTDX0

LONG-LASTING CUT WORK

Level D cut-resistant glove, contact heat resistant up to 250°, ideal for intensive work

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
VECUTDX0GJ09	Yellow-Grey	09	VENICUTDX0	3295249157289	13295249157286	60	12	10.2 kg	28.0 cm	35.0 cm	37.0 cm
VECUTDX0GJ10	Yellow-Grey	10	VENICUTDX0	3295249157296	13295249157293	60	12	11.3 kg	28.0 cm	35.0 cm	37.0 cm

Multiple sales

Minimum sales

Box Width

Box Depth

Box Height