



手部防护

PVC7335

短期耐化学风险作业

防化手套，提供完整前臂保护，防止长时间使用时油和碳氢化合物飞溅



具体优势

高性能

· 额外加厚加长设计，提供全臂防护

应用行业

- 公共工程
- 建筑业
- 维修业
- 汽车业
- 临时作业
- 废水和废物处理

标准和认证



EN 388
2 1 2 1 X



EN ISO 374-1
种类 C
K



EN ISO 374-5

防范风险



生物



磨损



化学



微粒



enjoy safety



手部防护

PVC7335

短期耐化学风险作业

防化手套，提供完整前臂保护，防止长时间使用时油和碳氢化合物飞溅

详细信息 - 标准



EN388:2016+A1:2018

2 [0-4] 耐磨
1 [0-5] 防切割
2 [0-4] TEAR RESISTANCE
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997



EN 374

K

技术细节

手套类别	贴手的手套
手套类别	带基布衬里的紧手套
贴手的手套类别	有支撑
涂层材质及饰面	PVC光滑涂层
涂层水平	全涂层
涂层数	单涂层
厚度 (mm)	0,90
手臂保护	前臂袖口 (< 400mm)
产品优势	Reach, 长袖口 (>290mm)
颜色	红色
尺码	10








Safety gloves

PVC7335


WORK WITH OCCASIONAL CHEMICAL RESISTANCE

Chemical glove, offering full for arm protection against oil and hydrocarbon splashes in prolonged use

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
PVC733510	Red	10	PVC7335	3295249020200	13295249020207	120	12	28.26 kg	37.0 cm	71.4 cm	25.6 cm

 Multiple sales

 Minimum sales

 Box Width

 Box Depth

 Box Height