



手部防护

# VE722

油性环境工作

机械防护手套，适用于油腻环境



## 具体优势



卫生环保

· 丁腈涂层，使用者无过敏风险



高性能

· 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

## 应用行业

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

## 标准和认证



EN 388  
4121X



# VE722

油性环境工作

机械防护手套，适用于油腻环境

手部防护

## 详细信息 - 标准



### EN388:2016+A1:2018

4 [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

## 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
涂层材质及饰面	丁腈发泡涂层
涂层水平	掌面涂层
涂层数	单涂层
针数	13
产品优势	Reach, 供应商包装
颜色	灰色-黑色
尺码	7, 8, 9, 10
包装类型	独立包装



# VE722

## WORKS IN OILY ENVIRONMENT

Mechanical glove, ideal for oily and greasy environments

Safety gloves

### Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code	Multiple sales	Minimum sales	Weight
VE722NO07	Grey-Black	07	VE722	3295249177621	13295249177628	120	12	6.0 kg
VE722NO08	Grey-Black	08	VE722	3295249177638	13295249177635	120	12	6.5 kg
VE722NO09	Grey-Black	09	VE722	3295249177645	13295249177642	120	12	6.5 kg
VE722NO10	Grey-Black	10	VE722	3295249177652	13295249177659	120	12	7.5 kg