



切割防护

# KRYTECH 557

低风险 - ISO B

在相当干净的环境中提供对复杂操作的标准防护



切割防护  
级别 B

## 具体优势



舒适度

- 人体工程学和结构的形式: 出色的灵活性并且缓解手部疲劳



耐用性

- 适合长时间穿戴: 优良的耐磨性
- 丁腈加强型贴边, 可增强暴露部位的耐久性



保护皮肤

- 含有符合职业接触限值的微量DMF(二甲基甲酰胺)



耐洗性

- 可洗涤5次(见洗涤和烘干条件)

## 行业

- 汽车/机械工业
- 建筑业(木匠/工匠)
- 建筑业(屋顶工/瓦匠/釉面工)
- 建筑业(供暖工程师/水管工)
- 造纸工业

## 应用

- 处理和分拣小的, 尖锐的部件
- 安装钢结构
- 组装
- 螺钉固定
- 处理金属部件
- 铺设瓷砖, 镶板, 框架或锌片
- 处理硬纸板和纸张



4343B

CAT.2



ISO 13997:

5.3 N

灵巧度  
EN 420:

5/5

编辑 17/09/2021

MAPA SAS capital de 35.000.010 €  
420, rue d'Estienne d'Orves  
92705 Colombes Cedex France  
RCS Nanterre 314 307 720

mapa-pro.cn

**MAPA**  
PROFESSIONAL

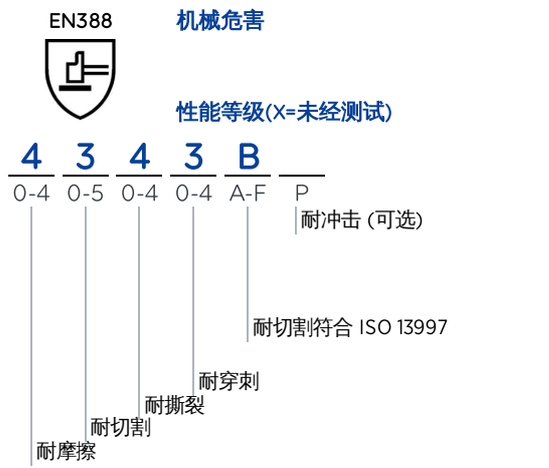


切割防护

# KRYTECH 557

低风险 - ISO B

## (图例)



## (产品详情)

手套内表面	由高密度聚乙烯(HDPE)纤维制成的无缝纺织面料
针数	13
材质	聚氨酯
袖口的特点	针织袖口
手套的颜色	灰色
长度 (cm)	22-27
尺码	6 7 8 9 10 11
表面阻力符合EN1149-1(掌部区域阻力值为25% HR)	8.3E+10 Ω
垂直阻力符合EN1149-2(掌部区域阻力值为25% HR)	6.8E+9 Ω

## (物流详情)

包装	1 对/包 10 对/包 50 对/盒
----	---------------------------

## (法规)

- 根据欧盟议会和理事会的法规(EC) n°1272/2008，本产品不属于危险类别。
- 本产品不包含超过0.1%的高度关注物质(SVHC)或欧盟议会和理事会(REACH)法规1907/2006附件XVII中包含的物质。
- UE类型证书或CE类型检测证书: 0075/014/162/02/19/0612
- 由公告机构发布: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07-FRANCE

编辑 17/09/2021