



切割防护

KRYTECH 693

中度风险 - ISO C



切割防护
级别 C

EN388



4X42C

2类



ISO 13997:

14.5 N

灵巧度

EN ISO 21420:
5/5



舒适性，柔软性和高灵巧性得益于针数18。触摸屏功能。

耐割级别 C

高可视性手套，为用户提供更好的保护

具体优势

切割防护

- 由于手套背面有标记，很容易识别防割的级别

耐用性

- 由于拇指和食指之间虎口部位的加固，延长了手套的使用寿命，加强了安全性，在早期阶段就保护手套免受高暴露部位的损伤

适用于触屏

- 可在触控设备和触摸屏上操作

保证质量

- 无硅树脂用于防止上漆前留下痕迹或瑕疵
- 无硅树脂，防止金属板和玻璃在喷漆前存在痕迹和瑕疵

耐洗性

- 可在40°C水温下洗涤1次且不影响性能表现*

行业

- 汽车/机械工业
- 食品工业
- 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)
- 其他行业
- 运输物流业
- 造纸工业

应用

- 安装钢结构
- 组装
- 螺钉固定
- 铺设瓷砖，镶板，框架或锌片
- 处理金属部件
- 小零件装配
- 装配小的，多油多脂的零部件
- 汽车装配
- 机械维修
- 精密装配



切割防护

KRYTECH 693

中度风险 - ISO C

(图例)

EN388 **机械危害**

性能等级(X=未经测试)

4 X 4 2 C

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

耐冲击(可选)

耐切割符合 ISO 13997

耐摩擦 耐切割 耐撕裂 耐穿刺

FOOD CONTACT
alimentaire-perimeter/arrete-francais-
au-05-08-2020

(产品详情)

手套内表面	无缝纺织面料
针数	18
外表面工艺	光滑的
材质	泡沫丁腈
袖口的特点	针织袖口
手套的颜色	黄色
尺码	6 7 8 9 10 11

(物流详情)

包装	1 对/包 12 对/包 48 对/箱
----	---------------------------

(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: 0075/014/162/03/22/0590 Ext 01/04/22
- 由公告机构发布: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07-FRANCE