



切割防护

KRYTECH 380

低风险 - ISO B

在油性环境中进行繁重型工作时使用的防割手套



切割防护
级别 B

具体优势



舒适度

- 宽大袖口: 易于放置和移除 - 减少RSI(肌肉骨骼症状)风险
- 宽大袖口和内衬棉: 良好的排汗管理



耐用性

- 使用寿命长: 出色的机械防护(耐磨损、耐刺穿)性能



工作效率

- 出色的抓握力能够产生更好的生产效率



保护皮肤

- 在油性/潮湿的情况下, 手掌和指关节的皮肤得到保护



保证质量

- 无硅树脂, 防止金属板和玻璃在喷漆前存在痕迹和瑕疵

行业

- 汽车/机械工业
- 机械工业

应用

- 处理印后部件
- 压制金属, 处理金属板
- 切割和冲压金属
- 在多油环境下的金属冲压



ISO 13997:
7.6 N

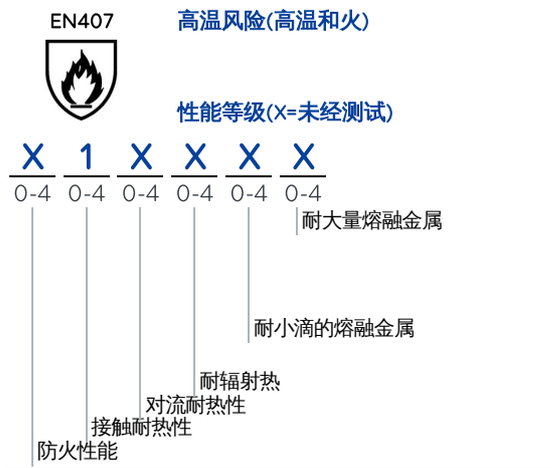
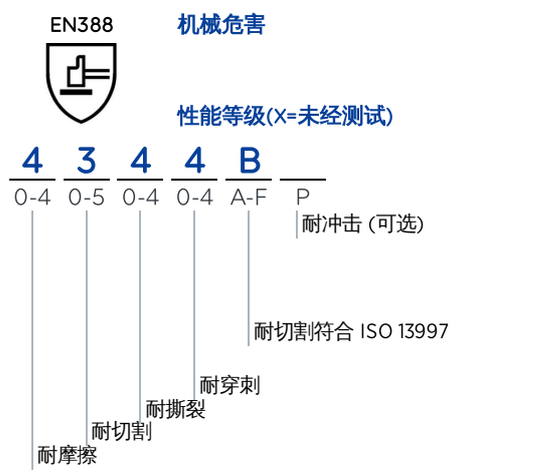


切割防护

KRYTECH 380

低风险 - ISO B

(图例)



(产品详情)

手套内表面	由高密度聚乙烯(HDPE)和棉纤维制成的无缝纺织面料
外表面工艺	背面透气
材质	GRIP & PROOF 丁腈涂层
袖口的特点	宽大的安全袖口
手套的颜色	黑色 灰色
长度 (cm)	24-26
尺码	8 9 10
表面阻力符合EN1149-1(掌部区域阻力值为25% HR)	8.6E+8 Ω
垂直阻力符合EN1149-2(掌部区域阻力值为25% HR)	1.8E+8 Ω

(物流详情)

包装	1对/包 6对/包 48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: 0075/014/162/08/14/0760
- 由公告机构发布: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07-FRANCE

编辑 16/09/2021