



手部防护

CRYOG

特殊热风险工作

低温液氮防护手套，皮革材质，兼具灵活性、耐用性和舒适性



具体优势



易用性

· 尼龙搭扣设计，给手腕提供更好收紧保护



高性能

· 优越的防寒防潮性能，可在低至 -30°C 的寒冷环境使用



兼容性

· 与液氮（低至 -196°C）有几秒钟的兼容性

应用行业

- 公共工程
- 建筑业
- 维修业
- 汽车业
- 临时作业

标准和认证



EN 388
2 2 2 2 X



EN 511
2
3
X



A2 2 2

防范风险



寒冷



enjoy safety.



CRYOG

特殊热风险工作

低温液氮防护手套，皮革材质，兼具灵活性、耐用性和舒适性

手部防护

详细信息 - 标准



EN388:2016+A1:2018

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

技术细节

手套类别	特殊手套
手套类别	裁切缝合的皮革掌面/皮革掌背
机械手套类	裁剪及缝纫
特殊手套类型	防寒
内衬材质	合成面料
皮革处理	浸水
厚度 (mm)	1,1 -> 1,3
手臂保护	肘部袖口 (<= 500mm)
袖口特征	宽大安全袖口
袖口长度 (mm)	200
产品优势	防水
颜色	灰色-米色
尺码	10
包装类型	散装








Safety gloves

CRYOG

THERMAL SPECIFIC WORKS

Thermal, cryogenic leather glove, combining flexibility, increased durability and comfort

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
CRYOG10	Grey-Beige	10	CRYOG	3295249026844	13295249026841	36	6	16.8 kg	42.0 cm	53.2 cm	43.8 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height