

您選對 工作手套了嗎?

工作手套型號記事本





手套的選擇 也有針對性

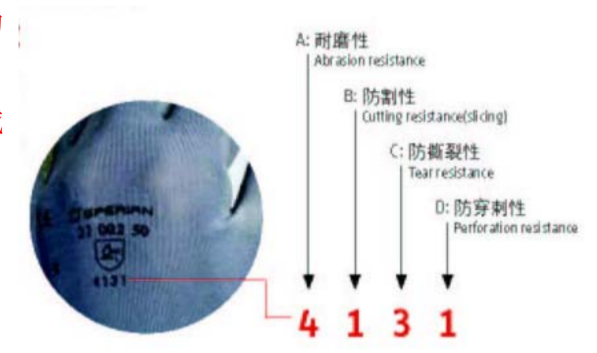




工作手套選擇的參考標準

EN 388 機械風險防護標準

- EN 388 是關於手套機械的 性能防護標準
- EN 388 主要涉及四個機械 性能參數
 - A 耐磨性
 - B 防割性
 - C 防撕烈性
 - D 防穿刺性





EN 機械危害 Mechanical hazards 1 2 3 4 5

每個參數分為4至5個等級

Α	耐磨損	Abrasion resistance					
	循環的圈	數(in number of cycles)	>100	>500	>2000	>8000	-
В	防割性	Cutting resistance (slicing)					
	指數(index	x)	>1.2	>2.5	>5.0	>10.0	>20.0
С	防撕裂性	Tear resistance					
	牛頓力(in	Newton)	>10	>25	>50	>75	-
D	防穿刺性	Perforation resistance					
	牛頓力(in	Newton)	>20	>60	>100	>150	-

工作手套選擇表

型號	名稱	耐磨	耐油	防滑	防割	隔熱	耐穿刺
2232092CN	Resistex Light Grip 2 雙面點塑防滑工作手套						
2232522CN	So Cut Extra Pro 高性能復合材質防割手套						
2132245CN	Perfect Cutting Grey First 新一代迪尼瑪R防割手套						
2232233CN	Polytril Mix 粉末丁晴塗層工作手套						
2094140CN	Dexgrip 天然乳膠塗層工作手套						
2232270CN	Polytril Air 尼龍發泡丁晴塗層工作手套						
2232230CN	Polytril 尼龍丁晴塗層工作手套						
2100251CN	Workeasy Black Black 滌綸 PU 塗層工作手套						
2132255CN	PU First White / Grey 尼龍 PU 塗層工作手套						
2100250CN	(白色 / 灰色)						
2032101CN	凱芙拉貼皮防割手套						
2233025CN	尼龍點塑防割手套						
4402835CN	凱芙拉防割護臂						

附圖 1









附圖 2









附圖 3







