



## PROIMPACT SINGLE 4X42CP

PROIMPACTS

Gloves with impact protection

Safety Jogger PRO IMPACTグローブは、高度な衝撃保護で比類のない安全性を提供します。組立、自動車、工業、建設環境に最適です。優れた保護性能を実感してください。

パフォーマンス 4X42CP

スレベル

ライナー 13ゲージHPPE

コーティング シップ#ニトリル

カテゴリー TSF タッチスクリーン機能

サイズ範囲 EU 7-12

サンプル重量 0.081 kg

規格 ANSI/ISEA 105:2016

ANSI/ISEA 138:2019

EN ISO 21420:2020

EN 388:2016



EN ISO 21420

EN 388:2016



### 産業分野:

オートモーティブ、組立、建設、産業分野

### 耐衝撃性

このグローブには、手のひらと指の関節を衝撃から守るパッドが追加されており、ケガのリスクを軽減します。



514

## パフォーマンススレベル 4X42CP

EN388:2016	0	1	2	3	4	5
a. 耐摩耗性 (回転数)	<100	100	500	2000	8000	-
b. 切削抵抗 (係数)	<1.2	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0
c. 引き裂き抵抗 (ニュートン)	<10	10	25	50	75	-
d. ステッチ抵抗 (ニュートン)	<20	20	60	100	150	-

EN ISO 13997 (TDM-100 test)	A	B	C	D	E	F
e. 縫い抵抗ストレートブレード (ニュートン)	2	5	10	15	22	30

- a. 耐摩耗性: サンプル手袋を擦り切るのに必要なサイクル数に基づいています。
- b. 切削抵抗: 一定速度で回転する刃で試料を切断するのに必要なサイクル数。
- c. 引き裂き抵抗: 試料を引き裂くのに必要な力の大きさ。
- d. 耐穿刺性: 標準サイズのチップでサンプルを穿刺するのに必要な力の大きさ。
- e. TDM100試験による耐切断性: 一定速度で摺動する刃で試料を切断するのに必要なサイクル数に基づいています。