

## DESCRIPTION

Le PSP Latex Grip 10-140 est un gant avec un support en polyester 10G recouvert d'une enduction latex robuste. Un gant souple et robuste assurant une sensibilité des doigts et une dextérité optimales. Le liner et l'enduction solides assurent au gant une excellente résistance à l'usure et à la déchirure. Le dos respirant assure une bonne ventilation.


Ce gant est réputé pour son excellente prise dans les secteurs de la construction et de l'agriculture. Pas d'irritation par des coutures pouvant entrer en contact avec la peau.

L'article PSP 10-140 a été testé et certifié conformément au règlement européen (UE) 2016/425 et aux normes EN420 / EN388:2016.

## CARACTÉRISTIQUES

- ▲ Support en tricot polyester
- ▲ Tubulaire jauge 10
- ▲ Enduction latex
- ▲ Surface entièrement brute
- ▲ Contrôles conformément à: EN420 / EN388
- ▲ Résistance élevée à l'abrasion
- ▲ Résistance élevée à la déchirure
- ▲ Différentes tailles disponibles
- ▲ Contrôles conformément à: EN420 / EN388:2016

## CERTIFICATIONS

CE CAT II	EN 388:2016  3142X	Résistance à l'abrasion = 3
		Résistance à la coupure = 1
		Résistance à la déchirure = 4
		Résistance à la perforation = 2
		Cut ISO 13997 = X

## APPLICATIONS

Pavage | Secteur agricole | Construction | Logistique  
Industrie | Transport | Installation humide



## INFORMATION PRODUIT

<b>Matière</b>	Support: Polyester, Enduction: Latex
<b>Couleur</b>	Jaune / Vert
<b>Longueur (mm)</b>	220-260 En fonction de la taille
<b>Manchette</b>	Élastique, poignet en tricot

## INFORMATION DE COMMANDE

Taille	Référence	Unité d'emballage
07 / S	2.01.10.140.07	12 x 12 (144 paires)
08 / M	2.01.10.140.08	12 x 12 (144 paires)
09 / L	2.01.10.140.09	12 x 12 (144 paires)
10 / XL	2.01.10.140.10	12 x 12 (144 paires)
11 / XXL	2.01.10.140.11	12 x 12 (144 paires)

\*\* Protection contre les liquides: Attention ! Le degré de protection dépend de l'enduction utilisée  
Cut ISO 13997: La lettre A à F indique la résistance à la coupure selon ISO 13997. X = contrôle non effectué ou sans objet.

