



Protection en manutention

# PRO 300

Risque faible - ISO B



PROTECTION CONTRE LA COUPURE  
**NIVEAU B**

EN388



2142B

EN407



X2XXXX

ISO 13997:

B N

## AVANTAGES SPÉCIFIQUES



### Confort

- Précision du toucher et bonne préhension



### Durabilité

- Un très haut niveau de protection mécanique

## INDUSTRIES

- Industrie mécanique
- Collectivités (Nettoyage)
- Collectivités (Collecte et Traitement des Déchets)
- Industrie du Bâtiment (Maçons / Plâtriers)
- Industrie du Bâtiment (Charpentiers / Menuisiers)
- Industrie du Bâtiment (Métalliers / Serruriers)
- Autres industries

## APPLICATIONS

- Protection d'outils
- Manipulation de briques / parpaings
- Pose de bois, lambris ou moulures
- Assemblage
- Petits travaux de maintenance
- Manipulation, pose de structures métalliques
- Traitements des déchets en centre de tri
- Travaux courants de nettoyage
- Manutention de matériaux de construction dans le BTP
- Exploitation forestière



Protection en manutention

**PRO 300**

Risque faible - ISO B

## ( LÉGENDES )

**EN388** **DANGERS MÉCANIQUES**

 **NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)**

<b>2</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>B</b>	
0-4	0-5	0-4	0-4	A-F	P
					Protection contre les chocs (optionnel)
					Résistance à la coupure selon ISO 13997
					Résistance à la perforation
					Résistance au déchirement
					Résistance à la coupure
					Résistance à l'abrasion

**EN407** **DANGERS THERMIQUES (CHALEUR ET FEU)**

 **NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)**

<b>X</b>	<b>2</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
0-4	0-4	0-4	0-4	0-4	0-4
					Résistance aux grosses projections de métal en fusion
					Résistance aux petites projections de métal en fusion
					Résistance à la chaleur radiante
					Résistance à la chaleur convective
					Résistance à la chaleur de contact
					Comportement au feu

## ( DÉTAILS PRODUIT )

Finition intérieure	Support Textile
Finition extérieure	Dos aéré
Matière	Latex naturel
Caractéristique manchette	Poignet tricot
Couleur	Gris Bleu
Tailles	8 9 10

## ( DÉTAILS LOGISTIQUES )

Conditionnement	1 paire/sachet 10 paires/sachet 50 paires/carton
-----------------	--

## ( LÉGISLATION )

Edité 03/04/2023