



Protection coupure

# KRYTECH 532

Risque faible - ISO B

Une protection ultra confortable et ultra pratique



PROTECTION CONTRE LA COUPURE  
**NIVEAU B**

EN388



334XB

CATÉGORIE 2



ISO 13997:

5.3 N



## AVANTAGES SPÉCIFIQUES



### Confort

- Une zone de pouce ultra mince : pour un meilleur confort, une sécurité accrue tout en gardant une bonne dextérité, avec une bande auto agrippant ajustable pour encore plus de sécurité



### Protection de la peau

- Sans substances nocives: certifié OEKO-TEX® STANDARD 100



### Qualité garantie

- Sans silicone pour éviter les traces, les défauts sur la tôle et le verre avant peinture



### Lavabilité

- Lavable jusqu'à 5 fois à 60°C, pour allonger la durée de vie de la manchette et réduire les coûts et les déchets



### Bénéfices additionnels

- Disponible en emballage pour distributeur automatique

## INDUSTRIES

- Industrie mécanique/automobile
- Industrie mécanique

## APPLICATIONS

- Montage de tôles fines
- Assemblage automobile
- Manipulations de pièces métalliques
- Travaux de maintenance mécanique



Protection coupure

# KRYTECH 532

Risque faible - ISO B

## LÉGENDES

EN388	DANGERS MÉCANIQUES
	NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)
<b>3</b> <b>3</b> <b>4</b> <b>X</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

## DÉTAILS PRODUIT

Finition intérieure	Support tricoté sans couture à base de fibres PEHD
Jauge	13
Couleur	Gris
Longueur (cm)	45
Largeur (cm)	14
Tailles Europe	Taille unique

## DÉTAILS LOGISTIQUES

Conditionnement	6 paires/sachet 72 paires/carton
-----------------	-------------------------------------

## LÉGISLATION

- Ce produit n'est pas classé dangereux selon le règlement (CE) n°1272/2008 du Parlement Européen et du Conseil (CLP).
- Ce produit ne contient ni substance préoccupante à des teneurs supérieures à 0.1%, ni substance figurant à l'annexe XVII selon le règlement n°1907/2006 du Parlement Européen et du Conseil (REACH).
- Attestations UE de type: 0075/014/162/08/18/1789 Update 01 -05/07/2023
- Délivré par l'organisme agréé nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE