

KRYTECH 576

Protection haute performance pour une manipulation complexe dans des environnements raisonnablement propres



PROTECTION CONTRE LA COUPURE
NIVEAU D

EN388



4X42D

CATÉGORIE 2



DEXTERITÉ

EN420:
5/5

AVANTAGES SPÉCIFIQUES



Protection coupure

- Excellente résistance à l'abrasion : Durabilité supérieure



Confort

- Excellente dextérité grâce à la finesse du gant
- Confort et souplesse



Protection de la peau

- Contient des traces de DMF en conformité avec les valeurs limites d'exposition professionnelles

INDUSTRIES

- Industrie mécanique/automobile
- Collectivités (Interventions Techniques)
- Industrie du Bâtiment (Couvreurs / Carreleurs / Vitriers)
- Industrie plastique

APPLICATIONS

- Manipulation et pose de vitrages
- Retrait matière post injection
- Montage de tôles fines
- Travaux de finition sur pièces tranchantes
- Manipulations de pièces métalliques
- Travaux de maintenance avec risque de coupure

(LÉGENDES)

EN388		DANGERS MÉCANIQUES	
		NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)	
4	X	4	2 D
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
Finition extérieure	Dos aéré
Matière	Polyuréthane
Caractéristique manchette	Poignet tricot
Couleur	Gris
Longueur (cm)	22-27

(DÉTAILS LOGISTIQUES)

Conditionnement	1 paire/sachet 12 paires/sachet 96 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 pas de substances préoccupantes selon le règlement 1907/2006 du Parlement Européen et Conseil (REACH).
- Attestations UE de type: 0075/014/162/01/19/0137
- Délivré par l'organisme agréé nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE