



Protection coupure

KRYTECH 836

Risque élevé - ISO D



PROTECTION CONTRE LA COUPURE
NIVEAU D



ISO 13997:
17.2 N

DEXTERITÉ
EN ISO 21420:
3/5

Excellente protection coupure et résistance à l'usure avec une dextérité et un confort optimaux

AVANTAGES SPÉCIFIQUES



Protection coupure

- Excellente résistance à la coupure sur toutes les parties du gant

Protection à la perforation

- Protection renforcée de l'avant-bras grâce à la manchette longue



Durabilité

- Pince renforcée entre le pouce et l'index



Qualité garantie

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



Lavabilité

- Nettoyage à sec : jusqu'à 5 fois, pour allonger la durée de vie du gant et réduire les coûts et les déchets

INDUSTRIES

- Industrie mécanique/automobile

APPLICATIONS

- Découpage de feuillards (au plasma)
- Manipulation de pièces en sortie de presse
- Manipulation de tôles
- Manipulation de pièces ou de tôles ébarbées
- Travail des métaux



Protection coupure

KRYTECH 836

Risque élevé - ISO D

(LÉGENDES)

EN388		DANGERS MÉCANIQUES	
		NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)	
4	X	4	3 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

EN407		DANGERS THERMIQUES (CHALEUR ET FEU)	
		NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)	
X	1	X	X X X
0-4	0-4	0-4	0-4 0-4 0-4
			Résistance aux grosses projections de métal en fusion
			Petites projections de métal fondu
			Résistance à la chaleur radiante
			Résistance à la chaleur convective
			Résistance à la chaleur de contact
			Propagation de flamme

(DÉTAILS PRODUIT)

Finition intérieure	Support tricoté sans couture à base de fibres PEHD
Jauge	13
Finition extérieure	Revêtement cuir sur la paume avec renfort pouce / index
Caractéristique manchette	Poignet tricot
Couleur	Gris
Tailles Europe	7 8 9 10 11

(DÉTAILS LOGISTIQUES)

Conditionnement	1 paire/sachet 12 paires/sachet 48 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: 0075/014/162/03/19/0881
- Délivré par l'organisme agréé nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE