



Protection coupure

KRYTECH 609

Risque faible - ISO B



PROTECTION CONTRE LA COUPURE
NIVEAU B



CATÉGORIE 2



ISO 13997:
9.5 N

DEXTERITÉ

EN ISO 21420:
5/5



Gants protection coupure B, durabilité élevée combinée à une grande souplesse grâce au PEHD contenu dans le textile. Compatible avec les écrans tactiles.

AVANTAGES SPÉCIFIQUES



Confort

- Ergonomique, limite la fatigue de la main
- Confort et souplesse



Durabilité

- Excellente résistance aux graisses
- Excellente résistance à l'abrasion



Protection de la peau

- Contient des traces de DMF en conformité avec les valeurs limites d'exposition professionnelles
- Sans substances nocives: certifié OEKO-TEX® STANDARD 100



Compatible écrans tactiles

- Peut être utilisé avec des dispositifs et écrans tactiles



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 40°C, pour allonger la durée de vie du gant et réduire les coûts et les déchets



Protéger l'environnement

- Emballage individuel optimisé afin de limiter les déchets plastiques

INDUSTRIES

- Industrie mécanique/automobile
- Aéronautique
- Industrie du Bâtiment (Charpentiers / Menuisiers)
- Industrie du Bâtiment (Couvreurs / Carreleurs / Vitriers)
- Industrie du Bâtiment (Chauffagistes / Plombiers / Sanitaires)
- Industrie du Bâtiment (Métalliers / Serruriers)
- Transport, logistique
- Papeterie
- Équipement industriel /

APPLICATIONS

- Pose de structures en acier
- Assemblage
- Pose de carrelage, tuiles, châssis ou tôles en zinc
- Manipulation de pièces métalliques
- Montage de précision
- Maintenance mécanique
- Maintenance
- Manipulation de marchandises sur des quais de chargement, docks, entrepôts, etc.
- Manipulation de carton, papier
- Manutentions de marchandises sur plateformes, quais, tarmac...



Protection coupure

KRYTECH 609

Risque faible - ISO B

(LÉGENDES)

EN388		DANGERS MÉCANIQUES	
		NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)	
4	X	4	2 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
Finition extérieure	Dos aéré
Caractéristique manchette	Poignet tricot
Couleur	Noir
Longueur (cm)	21-27 cm
Tailles Europe	5 6 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: 0075/014/162/01/22/0144 EXT 01/01/22
- Délivré par l'organisme agréé nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE