



Protection coupure

KRYTECH 851

Risque élevé - ISO D



GRIP & PROOF
TECHNOLOGY



PROTECTION CONTRE LA COUPURE
NIVEAU D



4X43DP



DEXTERITÉ
EN 420:
5/5

ISO 13997:
17.6 N

Absorption des chocs : zones spécifiques renforcées offrant une protection et un confort en toutes circonstances (Dessus du pouce, poing, base des doigts, paume)

AVANTAGES SPÉCIFIQUES



Protection coupure

- Haute protection coupure pour travailler en sécurité

Protection contre les chocs

- Absorption des chocs : zones spécifiques renforcées offrant une protection et un confort en toutes circonstances



Durabilité

- Durabilité dans le temps : Enduction durable, les gants restent propres grâce à leur résistance aux liquides, souplesse garantie même après avoir séché
- Pince renforcée entre le pouce et l'index avec un patch en nitrile



Productivité

- Excellent grip grâce à sa technologie spécifique



Protection de la peau

- Résistant à la graisse et l'huile pour une meilleure protection de la peau



Pratique

- Facilité d'utilisation : gantage et dégantage aisés.

INDUSTRIES

- Industrie mécanique
- Fabrication
- Équipement industriel / Transformation du métal
- Équipement électrique
- Recyclage
- Mines / Utilités / Transport
- Maintenance industrielle
- Installation d'équipements industriels

APPLICATIONS

- Manipulation de pièces lourdes avec risque de coupure
- Maintenance avec risque de coupure
- Assemblage de pièces lourdes
- Manipulation de pièces mécaniques huileuses
- Manipulation de plaques métalliques lourdes
- Découpe et emboutissage de plaques métalliques lourdes
- Usinage de pièces lourdes
- Maintenance mécanique
- Fabrication avec machine-outil
- Traitement du métal



Protection coupure

KRYTECH 851

Risque élevé - ISO D

(LÉGENDES)

EN388

DANGERS MÉCANIQUES



NIVEAUX DE PERFORMANCE (X =
NON TESTÉ)

4 X 4 3 D P

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
Finition extérieure	Dos aéré
Matière	Enduction spéciale GRIP&PROOF à base de nitrile
Caractéristique manchette	Manchette de sécurité
Couleur	Noir Orange
Longueur (cm)	24-28
Tailles	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 CE de type: 0075/014/162/12/16/1490
- Délivré par l'organisme agréé nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE