



Protection en manutention

TITAN 850



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 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 séché



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

INDUSTRIES

- Transport, logistique
- Fabrication
- Équipement industriel / Transformation du métal
- Mines / Utilités / Transport
- Maintenance industrielle
- Installation d'équipements industriels

APPLICATIONS

- Manutentions de marchandises sur plateformes, quais, tarmac...
- Conduite d'engins de manutention
- Préparation de commandes
- Manipulation de pièces mécaniques huileuses
- Manipulation de plaques métalliques lourdes
- Usinage de pièces lourdes
- Maintenance mécanique
- Assemblage de pièces lourdes
- Fabrication avec machine-outil
- Traitement du métal

EN388



4132XP

CAT.2



DEXTERITÉ

EN 420:
5/5



Protection en manutention

TITAN 850

LÉGENDES

EN388	DANGERS MÉCANIQUES				
	NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)				
4	1	3	2	X	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
Jauge	13
Finition extérieure	Dos aéré
Matière	Enduction spéciale GRIP&PROOF à base de nitrile
Caractéristique manchette	Manchette de sécurité
Couleur	Noir Rouge
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: 0075/014/162/12/18/2899
- Délivré par l'organisme agréé nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE