



Protection en manutention

TITAN 385

Confort et durabilité pour les travaux de manutention lourde



EN388



4111X

CAT.2



AVANTAGES SPÉCIFIQUES



Confort

- Excellent confort du support textile (pas de couture au niveau de la surface de travail)



Durabilité

- Très bonne résistance aux huiles et aux graisses
- Durée de vie supérieure : qualité du support textile et du revêtement nitrile



Qualité garantie

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

INDUSTRIES

- Industrie mécanique
- Collectivités (Collecte et Traitement des Déchets)
- Autres industries

APPLICATIONS

- Exploitation forestière
- Collecte des ordures ménagères
- Manutention de tôles épaisses non-ébarbées (non coupantes)
- Travaux de cisailage ou découpage
- Collecte des déchets



Protection en manutention

TITAN 385

(LÉGENDES)

EN388		DANGERS MÉCANIQUES	
		NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)	
4	1	1	1 X
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 Textile
Finition extérieure	Dos aéré
Matière	Nitrile
Caractéristique manchette	Manchette de sécurité
Couleur	Bleu Beige Bleu foncé
Tailles	9 10

(DÉTAILS LOGISTIQUES)

Conditionnement	10 paires/sachet 100 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: 0075/014/162/11/21/2051
- Délivré par l'organisme agréé nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE