



Protection en manutention

TITAN 376



EN388



3111X

CATÉGORIE 2



Une protection adaptée à toutes les opérations de manutention légère

AVANTAGES SPÉCIFIQUES



Confort

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



Durabilité

- Durée de vie prolongée : bonne résistance à l'abrasion



Protection de la peau

- Protection contre l'humidité et les projections d'huile et de graisse
- Sans substances nocives: sans DMF



Qualité garantie

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

INDUSTRIES

- Industrie mécanique/automobile
- Autres industries

APPLICATIONS

- Manipulation de pièces mécaniques huilées
- Mécanique de précision
- Fabrication de petit matériel électrique
- Conditionnement
- Travaux de ponçage
- Travail du bois



Protection en manutention

TITAN 376

(LÉGENDES)

EN388	DANGERS MÉCANIQUES				
	NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)				
3	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	Lisse
Matière	Nitrile
Caractéristique manchette	Bord festonné
Couleur	Jaune
Longueur (cm)	31
Tailles Europe	8 9

(DÉTAILS LOGISTIQUES)

Conditionnement	1 paire/sachet 5 paires/boîte 50 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: 0075/014/162/07/18/1374 - Ext 02/07/18
- Délivré par l'organisme agréé nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Edité 24/03/2024