



Protection en manutention

TITAN 397

Confort et dextérité pour les travaux de manutention courante



EN388



4111X

CATÉGORIE 2



DEXTERITÉ

EN420:
5/5

AVANTAGES SPÉCIFIQUES



Confort

- Excellent confort : épaisseur du support coton et aération de la main (par son dos)
- Aisance des gestes : dextérité et souplesse grâce au gantage proche de la main



Durabilité

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



Protection de la peau

- 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
- Assemblage de pièces
- Mécanique de précision
- Travaux de ponçage
- Manutention de matériaux de construction dans le BTP
- Fabrication de petit matériel électrique



Protection en manutention

TITAN 397

(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	Lisse
Matière	Nitrile
Caractéristique manchette	Poignet tricot
Couleur	Jaune Beige
Tailles Europe	6 7 8 9 10
Résistivité de surface selon l'EN1149-1 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)	1.1E+10 Ω
Résistance verticale selon EN1149-2 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)	9.1E+8 Ω

(DÉTAILS LOGISTIQUES)

Conditionnement	1 paire/sachet 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: 0075/014/162/07/18/1377
- Délivré par l'organisme agréé nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Edité 26/02/2024