



L'incontournable pour les manipulations fines

EN388
4131XCATÉGORIE 2
CEDEXTERITÉ
EN ISO 21420:
5/5OEKO-TEX®
STANDARD
100
CQ 979/2
IFTH

(AVANTAGES SPÉCIFIQUES)

Confort

- Grande dextérité grâce à la finesse du gant
- Confort d'un tricot sans couture. Evacuation de la transpiration assurée par la structure cellulaire du polyuréthane

Durabilité

- Adaptés aux travaux longue durée : excellente résistance à l'abrasion

Protection de la peau

- Sans substances nocives: certifié OEKO-TEX® STANDARD 100
- Contient des traces de DMF en conformité avec les valeurs limites d'exposition professionnelles

Qualité garantie

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

Bénéfices additionnels

- Disponible en emballage pour distributeur automatique

Protéger l'environnement

- Emballage individuel optimisé afin de limiter les déchets plastiques
- Matériaux recyclés dans l'emballage: 30 %

(INDUSTRIES)

- Industrie mécanique/automobile
- Electronique
- Industries cosmétique & pharmaceutique

(APPLICATIONS)

- Montage de composants électroniques (afficheurs, LED, ...)
- Rivetage d'antennes haute fréquence
- Manipulation de micro-processeurs
- Préparation de cosmétiques
- Fabrication de produits pharmaceutiques
- Petite visserie
- Travaux d'assemblage minutieux
- Tri de petites pièces



(LÉGENDES)

EN388	DANGERS MÉCANIQUES				
	NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)				
4	1	3	1	X	
0-4	0-5	0-4	0-4	A-F	P
Résistance à l'abrasion	Résistance à la coupe	Résistance au déchirement	Résistance à la perforation	Résistance à la coupure selon ISO 13997	Protection contre les chocs (optionnel)

(DÉTAILS PRODUIT)

Finition intérieure	Support tricoté sans couture
Jauge	13
Finition extérieure	Dos aéré
Caractéristique manchette	Poignet tricot
Couleur	Blanc
Tailles Europe	5 6 7 8 9 10
Résistivité de surface selon l'EN1149-1 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)	2.4E+11 Ω
Résistance verticale selon EN1149-2 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)	7.4E+9 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: 0075/014/162/05/18/0965 update 01 05/01/2023
- Délivré par l'organisme agréé nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE