



Protection en manutention

ULTRANE 553

L'incontournable pour les manipulations fines en environnement sale et huileux

AVANTAGES SPÉCIFIQUES



Confort

- Finesse du gant : extrême sensibilité tactile et grande précision des gestes



Durabilité

- Adaptés aux travaux longue durée : excellente résistance à l'abrasion
- Revêtement nitrile résistant aux salissures grasses, huileuses



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 la peinture



Bénéfices additionnels

- Disponible en emballage pour distributeur automatique



EN388



4121X

CAT.2



DEXTERITÉ

EN 420:
5/5

INDUSTRIES

- Industrie mécanique/automobile
- Collectivités (Interventions Techniques)
- Industrie du Bâtiment (Peintres / Décorateurs)
- Industrie du Bâtiment (Métalliers / Serruriers)
- Autres industries

APPLICATIONS

- Manutentions légères en zone de stockage
- Petits travaux de maintenance
- Conditionnement
- Petits travaux de maintenance générale
- Préparation de surfaces
- Montage de précision
- Fabrication de pompes
- Vissage et boulonnage
- Tri de petites pièces
- Manipulation, pose de structures métalliques



Protection en manutention

ULTRANE 553

(LÉGENDES)

EN388	DANGERS MÉCANIQUES
	NIVEAUX DE PERFORMANCE (X = NON TESTÉ)
4 1 2 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 tricoté sans couture
Jauge	13
Finition extérieure	Dos aéré
Matière	Nitrile
Caractéristique manchette	Poignet tricot
Couleur	Noir Gris
Tailles	6 7 8 9 10
Résistivité superficielle (O)	1.1E+10 Ω
Résistance verticale selon EN1149-2 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)	4.1E+10 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 CE de type: 0075/014/162/08/18/1657 Updated01-11/11/2021
- Délivré par l'organisme agréé nr: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE

Edité 19/03/2022