

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 peinture



Bénéfices additionnels

• Disponible en emballage pour distributeur automatique





4121X

CAT.CATÉGORIE 2



DEXTERITÉ

EN 420: 5/5

INDUSTRIES

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

APPLICATIONS

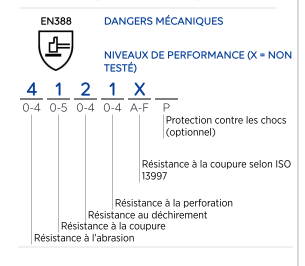
- Manipulation, pose de structures métalliques
- Manutentions légères en zone de stockage
- Petits travaux de maintenance
- Conditionnement
- Montage de précision
- Fabrication de pompes
- Vissage et boulonnage
- Tri de petites pièces
- Petits travaux de maintenance générale
- Préparation de surfaces

Edité 14/09/2023



ULTRANE 553

LÉGENDES



DÉTAILS PRODUIT

Finition intérieure	Support tricoté sans couture
Jauge	13
Finition extérieure	Dos aéré
Matière	Nitrile
Caractéristique manchette	Poignet tricot
Couleur	Noir Gris
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)	1.1Ε+10 Ω
Résistance verticale selon EN1149-2 (Valeur dans la surface de la paume à 25% d'humidité relative)	4.1Ε+10 Ω

DÉTAILS LOGISTIQUES

Conditionnement	1 paire/sachet 10 paires/sachet 100 paires/carton
	100 pair co/ cartori

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: 0075/014/162/08/18/1657 Updated01-11/11/2021
- Délivré par l'organisme agréé nr: 0075 CTC 4, rue Hermann Frenkel 69367
 Lyon Cedex 07- FRANCE

