



PROTECTION MÉCANIQUE

GUIDE 6607

USAGE GÉNÉRAL | GANT SANS COUTURE POUR L'USAGE GÉNÉRAL

Gant de protection souple et ajusté, en Guide HXFIBR™, une matière qui offre une protection révolutionnaire contre les coupures et une excellente sensibilité tactile. Le revêtement en nitrile à deux couches du gant assure une bonne adhérence. Le trempage des articulations et la paume étanche constituent une bonne barrière contre les liquides. Doublure de jauge 13 et renforcement supplémentaire le long du pouce et de l'index. Niveau F de protection contre les coupures, approuvé pour le niveau de chaleur de contact 1 et compatibilité alimentaire. Conformité Oeko-Tex. Fonction tactile.

- ▶ Protection contre les coupures, niveau F
- ▶ Fibre HXFIBR™ jauge 13
- ▶ Protection des jointures
- ▶ Niveau de chaleur de contact 1
- ▶ Renforcement de la jonction pouce-index
- ▶ Fonction tactile
- ▶ Contact alimentaire
- ▶ Coupe ergonomique



CE CATEGORY 2

EN 388:2016
4X43F

EN 407:2020
X1XXXX

SS IEC 61340-5-1

EN 16350:2014

EN 21420:2020



APPLICATION:

Bâtiment, construction, routes | Automobile, aéronautique et ferroviaire | Logistique et distribution | Fabrication et transformation des métaux | Machines et équipements | Transformation du bois et papier | Services publics et entretien | Industries alimentaires, agriculture & pêche | Production et transport de gaz

PROTECTION CONTRE:

Abrasion | Égratignures | Ampoules | Lacérations | Coupures

CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION:

Protection jusqu'au niveau du poing | Renforcement de la pince "pouce/index" | Niveau de protection contre les coupures F (ISO 13997) | Protection contre la chaleur de contact 1 (100°C, EN 407)

CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

Ajustement près de la main | Paume étanche en présence d'huile | Manchette tricotée | Fonction écran tactile | Adhérence optimale surfaces sèches | Adhérence optimale surfaces humides | Adhérence optimale surfaces et huileuses et graisseuses

CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

Exempt de DMF | Exempt de fibres de verre | Conforme avec la réglementation REACH | Oeko-Tex Confidence in textiles – 20.HCN.16056 HOHENSTEIN HTTI | Agréé au contact alimentaire -> "tous types d'aliments" | Antistatique | ESD

COULEURS:

Gris foncé | Noir | Rouge

MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Nitrile | Paume enduite | Enduction au trois-quart | Finition sablée | Double enduction

MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Fibre métallique | Elasthane | Nylon | HXFibr2™

GAUGE:

13

PROTECTION MÉCANIQUE

GUIDE 6607

USAGE GÉNÉRAL | GANT SANS COUTURE POUR L'USAGE GÉNÉRAL

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223590112	GLOVE GUIDE 6607 6	6	120	Paire	Non
223590113	GLOVE GUIDE 6607 7	6	120	Paire	Non
223590114	GLOVE GUIDE 6607 8	6	120	Paire	Non
223590115	GLOVE GUIDE 6607 9	6	120	Paire	Non
223590116	GLOVE GUIDE 6607 10	6	120	Paire	Non
223590117	GLOVE GUIDE 6607 11	6	120	Paire	Non