



PROTECTION MÉCANIQUE

GUIDE 6615

USAGE GÉNÉRAL | GANT SANS COUTURE POUR L'USAGE GÉNÉRAL

Gant de travail flexible et ajusté fabriqué en Guide HXFIBR™, un matériau offrant une protection contre les coupures révolutionnaire et une excellente sensibilité tactile. Le revêtement nitrile du gant offre une bonne adhérence. Dos de la main résistant aux impacts, doublure 13 gg et renforcement supplémentaire au niveau de la pince du pouce. Niveau de protection contre les coupures F, approuvé pour le niveau de chaleur de contact 1 et agréé pour le contact alimentaire. Manchette de sécurité avec fermeture velcro. Écran tactile, antistatique & ESD.

- ▶ Niveau de protection contre les coupures F
- ▶ Filament HXFIBR™ jauge 13
- ▶ Manchette de sécurité
- ▶ Niveau de chaleur de contact 1
- ▶ Renfort à l'entre-doigts du pouce
- ▶ Protection dorsale contre les impacts
- ▶ Écran tactile
- ▶ Agréé pour le contact alimentaire
- ▶ Antistatique & ESD



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2

EN 420:2003 +A1:2009 EN 388:2016 4X43FP

EN 407:2020 X1XXXX

SS IEC 61340-5-1 EN 16350:2014

ANSI 138

APPLICATION:

Bâtiment, construction, routes | Pétro-Chimie | 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 | Équipements électroniques et semi-conducteurs | Production et transport de gaz

PROTECTION CONTRE:

Les risques d'abrasions | Les risques d'égratignures | Risques de contamination croisée | Les risques de Lacérations | les projections d'huiles

CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION:

Renforcement de la pince "pouce/index" | Protection contre les impacts | Renforcement au niveau de la paume | 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 | Ventilé | Manchette de sécurité | Serrage Velcro | Fonction écran tactile | Adhérence optimale surfaces sèches | Adhérence optimale surfaces humides et huileuses et graisseuses

CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

Exempt de DMF | Exempt de fibres de verre | Conforme avec la réglementation REACH | Agréé au contact alimentaire -> "tous types d'aliments" | Antistatique | ESD

COULEURS:

Gris foncé | Noir | Rouge

MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Nitrile | Paume enduite | (Enduction) microalvéolée | Double enduction | TPR/TPU

MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

HXFibr™ | Fibre métallique | Elasthane | Coton | Nylon

GAUGE:

13



PROTECTION MÉCANIQUE

GUIDE 6615

USAGE GÉNÉRAL | GANT SANS COUTURE POUR L'USAGE GÉNÉRAL

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223591212	GLOVE GUIDE 6615 6	6	48	Paire	Non
223591213	GLOVE GUIDE 6615 7	6	48	Paire	Non
223591214	GLOVE GUIDE 6615 8	6	48	Paire	Non
223591215	GLOVE GUIDE 6615 9	6	48	Paire	Non
223591216	GLOVE GUIDE 6615 10	6	48	Paire	Non
223591217	GLOVE GUIDE 6615 11	6	48	Paire	Non
223591218	GLOVE GUIDE 6615 12	6	48	Paire	Non