



PROTECTION MÉCANIQUE

GUIDE 6608

USAGE GÉNÉRAL | GANT SANS COUTURE POUR L'USAGE GÉNÉRAL

Gant de travail souple et étroit en Guide HXFIBR™, qui offre une protection inégalée contre les coupures et une excellente sensation au bout des doigts. Le revêtement en nitrile permet d'obtenir une bonne prise. Fonction tactile, protection contre les impacts sur le dos de la main, sous-gant de 13 gg et plus de renfort le long du pouce et de l'index. Niveau de protection contre les coupures F et homologué pour la chaleur de contact de niveau 1 et le contact alimentaire. La manchette se règle facilement à l'aide d'une bande Velcro.

- ▶ Protection contre les coupures, niveau F
- ▶ Filament de calibre 13 HXFIBR™
- ▶ Niveau de chaleur de contact 1
- ▶ Renforcement de la jonction pouce-index
- ▶ Revers dotés de protection contre les impacts
- ▶ Écran tactile
- ▶ Homologation en matière de contact alimentaire
- ▶ Ajustement serré



CE CE CATEGORY 2

EN 407:2004
X1XXXX



EN 420:2003 +A1:2009

SS IEC 61340-5-1



EN 388:2016
4X43FP

ANSI 138
LEVEL 1

APPLICATION:

Batiment, 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

Les risques d'abrasions | Les risques d'égratignures | Les risques d'échauffement | Les risques de Lacérations | Les risques de coupures

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 (jusqu'à 100°C, EN 407)

CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

Ajustement près de la main | Ventilé | Serrage Velcro | Fonction écran tactile | Adhérence optimale surfaces sèches | Adhérence optimale surfaces humides | Adhérence optimale surfaces huileuses

CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

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

COULEURS:

Gris foncé | Noir | Rouge

MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Nitrile | Paume enduite | (Enduction) microalvéolée | TPR (Elastomère Thermo-Plastique) TPU (Thermo-Polyuréthane)

MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

HXFiBr™ | Fibre métallique | Nylon | Spandex

GAUGE:

13



PROTECTION MÉCANIQUE

GUIDE 6608

USAGE GÉNÉRAL | GANT SANS COUTURE POUR L'USAGE GÉNÉRAL

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	BOÎTE	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223590122	GLOVE GUIDE 6608 6	6		120	Paire	Non
223590123	GLOVE GUIDE 6608 7	6		120	Paire	Non
223590124	GLOVE GUIDE 6608 8	6		120	Paire	Non
223590125	GLOVE GUIDE 6608 9	6		120	Paire	Non
223590126	GLOVE GUIDE 6608 10	6		120	Paire	Non
223590127	GLOVE GUIDE 6608 11	6		120	Paire	Non