



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 CATEGORY 2

EN 388:2016
4X43FP

EN 407:2020
X1XXXX

SS IEC 61340-5-1

EN 16350:2014

ANSI 138

EN 21420:2020



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:

Abrasion | Égratignures | Ampoules | Lacérations | 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 (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 | Adhérence optimale surfaces 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 | Finition sablée | Double enduction | TPR/TPU

MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Fibre métallique | Elasthane | Coton | Nylon | HXFibr2™

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 |