



PROTECTION MÉCANIQUE

GUIDE 6603

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 du gant offre une bonne prise. La doublure de jauge 15 et le renforcement supplémentaire le long du pouce et de l'index. Niveau E de protection contre les coupures et approuvé pour le niveau de chaleur de contact 1. Approuvé ESD et compatible alimentaire. Conformité Oeko-Tex. Fonction tactile.

- ▶ Protection contre les coupures, niveau E
- ▶ Fibre HXFIBR™ jauge 15
- ▶ Niveau de chaleur de contact 1
- ▶ Renforcement de la jonction pouce-index
- ▶ Fonction tactile
- ▶ Contact alimentaire
- ▶ Coupe ergonomique
- ▶ ESD



CE CE CATEGORY 2

EN 388:2016
4X43E

SS IEC 61340-5-1

EN 16350:2014

EN 407:2020
X1XXXX

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 | Equipements 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" | Niveau de protection contre les coupures E (ISO 13997) | Protection contre la chaleur de contact 1 (100°C, EN 407)

CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

Ajustement près de la main | Ventilé | 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 métal | 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 | Finition sablée

MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Elasthanne | Nylon | HXFibr²™

GAUGE:

15



STANDARD
100
20.HCN.16056
Hohenstein HTTI



PROTECTION MÉCANIQUE

GUIDE 6603

USAGE GÉNÉRAL | GANT SANS COUTURE POUR L'USAGE GÉNÉRAL

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223590072	GLOVE GUIDE 6603 6	6	120	Paire	Non
223590073	GLOVE GUIDE 6603 7	6	120	Paire	Non
223590074	GLOVE GUIDE 6603 8	6	120	Paire	Non
223590075	GLOVE GUIDE 6603 9	6	120	Paire	Non
223590076	GLOVE GUIDE 6603 10	6	120	Paire	Non
223590077	GLOVE GUIDE 6603 11	6	120	Paire	Non