



## PROTECTION MÉCANIQUE

# GUIDE 6606

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. Équipé d'un poignet allongé pour une protection supplémentaire contre les coupures sur les bras et d'un revêtement en nitrile pour une bonne prise en main. Doublure de jauge 13 et renforcement supplémentaire le long du pouce et de l'index. Niveau F 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 F
- ▶ Fibre HXFIBR™ jauge 13
- ▶ Niveau de chaleur de contact 1
- ▶ Renforcement de la jonction pouce-index
- ▶ Manchette Longue
- ▶ Fonction tactile
- ▶ Contact alimentaire
- ▶ Coupe ergonomique
- ▶ ESD



**CE** CE CATEGORY 2

EN 388:2016  
4X43F

**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" | Protection de l'avant-bras | 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 allongée | 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 | Finition sablée

### MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Fibre métallique | Elasthanne | Nylon | HXFibr<sup>2</sup>™

### GAUGE:

13



STANDARD  
100  
20.HCN.16056  
Hohenstein HTTI



EN 388:2016  
4X43F



EN 21420:2020

**PROTECTION MÉCANIQUE**

# **GUIDE 6606**

USAGE GÉNÉRAL | GANT SANS COUTURE POUR L'USAGE GÉNÉRAL

<b>ART.NO</b>	<b>LA DESCRIPTION</b>	<b>PAQUET</b>	<b>CARTON</b>	<b>UNITÉ</b>	<b>DISPONIBLE EN PAIRE / PC</b>
223590102	<b>GLOVE GUIDE 6606 6</b>	6	120	Paire	Non
223590103	<b>GLOVE GUIDE 6606 7</b>	6	120	Paire	Non
223590104	<b>GLOVE GUIDE 6606 8</b>	6	120	Paire	Non
223590105	<b>GLOVE GUIDE 6606 9</b>	6	120	Paire	Non
223590106	<b>GLOVE GUIDE 6606 10</b>	6	120	Paire	Non
223590107	<b>GLOVE GUIDE 6606 11</b>	6	120	Paire	Non