



PROTECTION MÉCANIQUE

GUIDE 6617

PRÉCISION | GANT SANS COUTURE POUR LES TÂCHES DE PRÉCISION

Gant anti-coupe F avec la fibre HXFIBR™ très souple et excellente dextérité. Tricot jauge 18. Enduction paume mousse de nitrile. Long renfort pouce-index. Contact chaleur niveau 1. Certifié contact alimentaire. Fonction tactile. Certification ESD. Sachet de 6 paires. Taille 7-12.

- ▶ Niveau de protection F contre les coupures
- ▶ Filament HXFIBR™ jauge 18 sans fibre de verre
- ▶ Niveau de chaleur de contact 1
- ▶ Renfort prolongé à l'entre-doigts du pouce
- ▶ Écran tactile
- ▶ Agréé pour le contact alimentaire
- ▶ Excellente ergonomie
- ▶ Certifié ESD et antistatique
- ▶ Taille 6-12



CE CE CATEGORY 2

EN 388:2016
4X42F

SS IEC 61340-5-1

EN 16350:2014

EN 407:2020
X1XXXX

EN 21420:2020



STANDARD
100
20.HCN.16056
Hohenstein HTTI



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'égratinures | 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 F (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 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

MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Nitrile | Paume enduite | Finition lisse

MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Fibre métallique | Elasthanne | Nylon | HXFibr²™

GAUGE:

18

PROTECTION MÉCANIQUE

GUIDE 6617

PRÉCISION | GANT SANS COUTURE POUR LES TÂCHES DE PRÉCISION

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223591282	GLOVE GUIDE 6617 6	6	120	Paire	Non
223591283	GLOVE GUIDE 6617 7	6	120	Paire	Non
223591284	GLOVE GUIDE 6617 8	6	120	Paire	Non
223591285	GLOVE GUIDE 6617 9	6	120	Paire	Non
223591286	GLOVE GUIDE 6617 10	6	120	Paire	Non
223591287	GLOVE GUIDE 6617 11	6	120	Paire	Non
223591288	GLOVE GUIDE 6617 12	6	120	Paire	Non