

**PROTECTION MÉCANIQUE**

GUIDE 9507

USAGE GÉNÉRAL | GANT SANS COUTURE POUR L'USAGE GÉNÉRAL

Gant de protection très fin et souple, avec revêtement en nitrile Guide XLNT™, qui assure une barrière contre l'huile ainsi qu'une excellente prise en main, aussi bien dans les environnements secs que huileux. Le double trempage avec enduction 3/4 assurent une excellente protection contre les liquides et l'huile. Certifié contact alimentaire et niveau 1 à la chaleur de contact. Certifié Oeko-Tex. Protection contre les coupures niveau D.

- ▶ Protection contre les coupures, niveau D, jauge 18
- ▶ Excellente adhérence à l'huile
- ▶ Excellente barrière contre les huiles et les liquides
- ▶ Niveau de chaleur de contact 1
- ▶ Conformité Oeko-Tex
- ▶ Écran tactile



CE CE CATEGORY 2

EN 388:2016
4X44D

EN 21420:2020

EN 407:2020
X1XXXX

APPLICATION:

Bâtiment, construction, routes | Pétro-Chimie | Automobile, aéronautique et ferroviaire | Fabrication et transformation des métaux | Machines et équipements | Services publics et entretien | Production et transport de gaz

PROTECTION CONTRE:

Abrasion | Égratignures | Ampoules | Coupures

CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION:

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

CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

Ajustement près de la main | Ventilé | Paume étanche | Paume étanche en présence d'huile | 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 | Conforme avec la réglementation REACH | Oeko-Tex Confidence in textiles – 20.HCN.16056 HOHENSTEIN HTTI | Agréé au contact alimentaire -> "tous types d'aliments"

COULEURS:

Gris foncé | Noir | Rouge

MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Nitrile | Paume enduite | Paume et poing enduits | Finition lisse

MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Polyester | Fibre de verre | Fibre métallique | Elasthanne | HPPE (Polyéthylène Haute Performance) | Nylon

GAUGE:

18



STANDARD
100
20.HCN.16056
Hohenstein HTTI



PROTECTION MÉCANIQUE

GUIDE 9507

USAGE GÉNÉRAL | GANT SANS COUTURE POUR L'USAGE GÉNÉRAL

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223590562	GLOVE GUIDE 9507 6	6	120	Paire	Non
223590563	GLOVE GUIDE 9507 7	6	120	Paire	Non
223590564	GLOVE GUIDE 9507 8	6	120	Paire	Non
223590565	GLOVE GUIDE 9507 9	6	120	Paire	Non
223590566	GLOVE GUIDE 9507 10	6	120	Paire	Non
223590567	GLOVE GUIDE 9507 11	6	120	Paire	Non