

GUIDE®



PROTECTION MÉCANIQUE

GUIDE 390

PRÉCISION | GANT SANS COUTURE POUR LES TÂCHES DE PRÉCISION

Gant de protection jauge 18 avec 1ère enduction totale en nitrile pour une meilleure étanchéité et une seconde enduction sur la paume en mousse de nitrile pour un meilleur grip. Niveau D à la coupure. Certifié contact alimentaire. Oeko-tex. Renfort pouce index. Compatible écran tactile.



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2

EN 388:2016
4X42D

EN 407:2020
X1XXXX

EN 21420:2020

**OEKO
TEX**®
STANDARD
100
15.HCN.70502
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 | 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:

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 | 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 | Adhérence optimale surfaces graisseuses

CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

Conforme avec la réglementation REACH | Oeko-Tex Confidence in textiles - 15.HCN.70502 HOHENSTEIN HTTI

COULEURS:

Bleu marin | Noir

MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Nitrile | Paume enduite | Enduction totale de la main | (Enduction) microalvéolée | Double enduction

MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Polyester | Graphène | Elasthane | HPPE (Polyéthylène Haute Performance) | Nylon

GAUGE:

18

PROTECTION MÉCANIQUE

GUIDE 390

PRÉCISION | GANT SANS COUTURE POUR LES TÂCHES DE PRÉCISION

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223591222	GLOVE GUIDE 390 6	6	120	Paire	Non
223591223	GLOVE GUIDE 390 7	6	120	Paire	Non
223591224	GLOVE GUIDE 390 8	6	120	Paire	Non
223591225	GLOVE GUIDE 390 9	6	120	Paire	Non
223591226	GLOVE GUIDE 390 10	6	120	Paire	Non
223591227	GLOVE GUIDE 390 11	6	120	Paire	Non