



PROTECTION MÉCANIQUE

GUIDE 647

PRÉCISION | GANT SANS COUTURE POUR LES TÂCHES DE PRÉCISION

Gant de manutention en Nylon ultra-fin qui se sent comme une seconde peau. excellente sensibilité tactile. Paume enduction nitrile. Tricoté jauge 18. Certifié Oeko-tex, certifié contact alimentaire, compatible écrans tactiles.

- ▶ Jauge 18
- ▶ Enduction nitrile
- ▶ Excellente dextérité
- ▶ Certifié Oeko-tex
- ▶ Certifié contact alimentaire
- ▶ Compatible écran tactile
- ▶ Taille 6-12



STANDARD
100
20.HLK.11913
HOHENSTEIN

APPLICATION:

Bâtiment, construction, routes | Automobile, aéronautique et ferroviaire | Logistique et distribution | Machines et équipements | Services publics et entretien

PROTECTION CONTRE:

Les risques d'abrasions | Les risques d'égratignures | Risques de contamination croisée

CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION:

Protection contre la chaleur de contact 1 (100°C, EN 407)

CARACTÉRISTIQUES ERGONOMIQUES:

Ajustement près de la main | Ventilé | Répulsif à l'huile | Ultra fin | Manchette tricotée à bord roulé | Fonction écran tactile | Adhérence optimale surfaces sèches | Adhérence optimale surfaces humides | Adhérence optimale surfaces et huileuses et graisseuses

CARACTÉRISTIQUES DE QUALITÉ:

Conforme avec la réglementation REACH | Oeko-Tex Confidence In Textiles - 20.HLK.11913 | Agréé au contact alimentaire -> sauf "aliments gras"

COULEURS:

Bleu | Noir

MATIÈRE PREMIÈRE EXTÉRIEURE:

Nitrile | Paume enduite

MATIÈRE PREMIÈRE INTÉRIEURE:

Elasthanne | Nylon

GAUGE:

18

PROTECTION MÉCANIQUE

GUIDE 647

PRÉCISION | GANT SANS COUTURE POUR LES TÂCHES DE PRÉCISION

ART.NO	LA DESCRIPTION	PAQUET	CARTON	UNITÉ	DISPONIBLE EN PAIRE / PC
223591232	GLOVE GUIDE 647 6	6	120	Paire	Non
223591233	GLOVE GUIDE 647 7	6	120	Paire	Non
223591234	GLOVE GUIDE 647 8	6	120	Paire	Non
223591235	GLOVE GUIDE 647 9	6	120	Paire	Non
223591236	GLOVE GUIDE 647 10	6	120	Paire	Non
223591237	GLOVE GUIDE 647 11	6	120	Paire	Non
223591238	GLOVE GUIDE 647 12	6	120	Paire	Non