



G-Tek®

Gant en nylon tricoté sans couture avec poignée en mousse enduite de nitrile sur la paume et les doigts

- Les revêtements en mousse nitrile sont compatibles avec les huiles légères et offriront une bonne adhérence et une excellente résistance à l'abrasion
- La coque en nylon monobloc sans couture offre un confort, une dextérité des doigts et une respirabilité accrues
- Knit Wrist aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Surface du gant conçue pour « canaliser » l'huile afin de donner une meilleure adhérence
- Le revêtement léger améliore la flexibilité et la dextérité
- Un impact minimal réduit l'irritation et augmente les niveaux de confort

Applications

- Prise sèche sécurisée et résistante à l'huile
- Manipulation et assemblage de pièces et de matériaux
- Entretien et réparation d'équipement
- Nettoyage de pièces
- Fixation et ancrage



4121XX

Données techniques

Couleur	Blanc
Tailles disponibles	--
Des emballages	--
Emballé	480 Paire/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	--
Poids du boîtier (kg)	0.00
Pays d'origine	Malaisie
Matériau de la doublure	Nylon
Enduit	Nitrile
Couleur Enduit	Gray
Couverture Enduit	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Mousse
Jauge	13
Poignet	Poignet de tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot Sans Couture Enduit
Certifications	--

Données de performance

EN 388	4121XX
Niveau EN Abrasion	4
Niveau de résistance aux coupures EN	1
Niveau EN Déchirure	2
Niveau EN Perforation	1
EN 407	--