



## G-Tek® NeoFoam®

Gant en nylon tricoté sans couture avec paume et doigts enduits de néomousse® - Micro Dotted Grip

- La coque en nylon tricotée sans couture offre un confort, une dextérité des doigts et une respirabilité accrues
- NeoFoam® offre une prise en main incroyablement sûre dans des conditions sèches, un revêtement polyvalent et flexible qui offre une respirabilité et un haut degré de dextérité, idéal pour la manipulation et l'assemblage de pièces
- Compatible avec l'écran tactile pour permettre à l'utilisateur d'utiliser un téléphone ou un appareil à écran tactile sans retirer les gants
- Les micropoints surélevés augmentent la durabilité et offrent plus d'amortissement dans les applications très répétitives nécessitant une manipulation de précision
- Knit Wrist aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Ourlets codés par couleur pour une identification facile des tailles

## Applications

- Prise sèche et flexible sécurisée
- Manipulation, assemblage et tri de petites et moyennes pièces et matériaux
- Expédition, réception et emballage
- Opérations d'entretien et de réparation



4121X

## Données techniques

Couleur	Bleu
Tailles disponibles	--
Des emballages	Prêt pour la vente au détail en sac par paire
Emballé	--
Dimensions du boîtier (cm)	50.00 x 30.00 x 32.00
Poids du boîtier (kg)	5.50
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	Nylon
Enduit	Neo Foam
Couleur Enduit	Black
Couverture Enduit	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Mousse
Jauge	15
Poignet	Poignet de tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot Sans Couture Enduit, Compatible avec écran tactile
Certifications	21 CFR, Sans silicone

## Données de performance

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

## Instructions d'entretien



Lavage en machine



Température de l'eau 40°C



Ne pas javelliser



Sécher



Chaleur basse