



G-Tek® NeoFoam®

Gant en nylon tricot sans soudure avec paume enduit neofoam® et doigts - Micro Dotted Grip

- La coque en nylon tricot transparente offre un confort, une dextérité des doigts et une respirabilité accrues
- NeoFoam® offre une adhérence incroyablement sécurisée 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
- L'écran tactile est compatible pour permettre à l'utilisateur d'utiliser un téléphone ou un appareil à écran tactile sans enlever les gants
- Les micro-points surélevés augmentent la durabilité et offrent plus d'amortissement dans les applications très répétitives nécessitant une manipulation de précision
- Tricot poignet aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Hems codés par couleur pour une identification facile de la taille

Applications

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



Données techniques

Couleur	Bleu
Tailles disponibles	--
Emballages	Paire mise en sac pour la vente au détail
Emballé	--
Dimensions du boîtier (cm)	50.00 x 30.00 x 32.00
Poids du boîtier (kg)	5.50
Matériau de la doublure	Nylon
Revêtement	Neofoam
Couleur du revêtement	Black
Couverture du revêtement	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Mousse
Jauge	15
Manchette	Poignet tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot sans couture avec revêtement, Compatible avec les écrans tactiles
Certifications	21 CFR, Sans silicone
Circularité des produits	Réutilisable / Lavable Recyclable via le programme Terracycle

Données de performance

Niveau d'abrasion ANSI	3
Niveau de perforation ANSI	--
Niveau d'impact ANSI	--
EN 388	4121X
EN 407	--

Instructions d'entretien

