



G-Tek® ECO Series™

Gants en tricot sans couture Dyneema® Diamond enduit de nitrile fini mousse sur la paume et les doigts

- La construction du tricot sans couture protège la main sans sacrifier confort et aération
- Le support en mélange Dyneema® Diamond est léger, offre une excellente dextérité, sensibilité tactile et résistance aux coupures
- Le fini en mousse nitrile sur la paume et le bout des doigts est compatibles avec les huiles légères, il fournira une bonne adhérence et une excellente résistance à l'abrasion
- Le poignet en tricot aide à empêcher la saleté et les débris de s'introduire dans le gant
- La reliure de coton coloré indique la taille
- Lavable, résistant aux produits chimiques, l'eau et la lumière ultraviolette

Applications

- Prise à sec sécuritaire et résistante à l'huile
- Manipulation et assemblage de pièces et de matériaux de taille moyenne à grande
- Fabrication de métal
- Entretien et réparation d'équipements mécaniques
- Fixation et ancrage lourds à moyens



Données techniques

Couleur	Poivre et sel
Tailles disponibles	S-XL
Emballages	Paire mise en sac pour la vente au détail
Emballé	6 Douzaine/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	30.00 x 32.00 x 40.00
Poids du boîtier (kg)	6.40
Matériau de la doublure	Dyneema Phoenix
Revêtement	Nitrile
Couleur du revêtement	Black
Couverture du revêtement	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Mousse
Jauge	13
Manchette	Poignet tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot sans couture avec revêtement
Certifications	21 CFR
Circularité des produits	Recyclable via le programme Terracycle Réutilisable / Lavable Fabriqué à partir de matériaux biosourcés

Données de performance

Niveau de coupe	A4
Niveau d'abrasion ANSI	6
Niveau de perforation ANSI	3
Niveau d'impact ANSI	--
Niveau de chaleur de contact ANSI	--
EN 388	4X42DX
Niveau de flamme verticale ASTM F1358	--
EN 407	--