



## G-Tek® ECO Series™

Gant mélangé Dyneema Diamond Dyneema® sans couture avec poignée en mousse enduite de nitrile sur la paume et les doigts

- Une construction sans couture offre un confort et une respirabilité accrus
- La coque mélangée Dyneema® Diamond est légère et offre une excellente dextérité, sensibilité tactile et résistance aux coupures
- Les revêtements en mousse nitrile sont respirants et durables, conçus avec une structure cellulaire qui disperse les fluides au contact pour une meilleure adhérence
- 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
- Lavable, résistant aux produits chimiques, à l'eau et aux rayons ultraviolets

## Applications

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



4X42DX

## Données techniques

Couleur	Poivre et sel
Tailles disponibles	--
Des emballages	Prêt pour la vente au détail en sac par paire
Emballé	6/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	30.00 x 32.00 x 40.00
Poids du boîtier (kg)	6.00
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	Dyneema Phoenix
Enduit	Nitrile
Couleur Enduit	Black
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	21 CFR

## Données de performance

EN 388	4X42DX
Niveau EN Abrasion	4
Niveau de résistance aux coupures EN	X
Niveau EN Déchirure	4
Niveau EN Perforation	2
Niveau de résistance aux coupures EN TDM-100	D
Niveau de flamme verticale ASTM F1358	--
EN 407	--