



G-Tek® PosiGrip®

Gant antimicrobien mélangé à l'aramide tricoté sans couture avec poignée en mousse enduite de nitrile sur la paume et les doigts

- La construction en tricot sans couture offre un confort sans sacrifier la dextérité
- La coque mélangée à l'aramide est légère, possède une excellente dextérité, une sensibilité tactile et une résistance aux coupures tout en offrant une protection dans les applications résistantes à la chaleur
- Les revêtements en mousse nitrile sont compatibles avec les huiles légères et offriront une bonne adhérence et une excellente résistance à l'abrasion
- 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
- Laveable pour prolonger la durée de vie et réduire les coûts de remplacement

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



4X42D

Données techniques

Couleur	Vert
Tailles disponibles	--
Des emballages	Paquet en vrac
Emballé	12/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	50.55 x 37.59 x 26.92
Poids du boîtier (kg)	6.80
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	Aramide
Enduit	Nitrile
Couleur Enduit	Black
Couverture Enduit	Paume et bouts des doigts
Adhérence	Mousse
Jauge	10
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	--