



G-Tek®

Gant en polyester haute visibilité en tricot sans couture avec poignée en mousse enduite de nitrile sur la paume et les doigts - Poignée à micro-pointillés - Écran tactile

- La coquille en polyester monobloc sans couture offre un confort, une dextérité des doigts et une respirabilité accrue
- Les revêtements en mousse de nitrile sont respirants et durables, conçus avec une structure cellulaire qui disperse les fluides au contact pour une meilleure adhérence
- Les micro-points en relief augmentent la durabilité lors de la rencontre de pièces et de surfaces abrasives
- Le poignet en tricot aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Ourlets à code couleur pour une identification facile de la taille
- La coque haute visibilité favorise une acuité efficace de la main et de l'œil et augmente la visibilité dans les zones à fort trafic



4131X

Données techniques

Couleur	Jaune haute visibilité
Tailles disponibles	--
Des emballages	Paquet en vrac
Emballé	12/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	42.00 x 25.00 x 30.00
Poids du boîtier (kg)	6.00
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	Polyester
Enduit	Nitrile
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	--

Données de performance

EN 388	4131X
Niveau EN Abrasion	4
Niveau de résistance aux coupures EN	1
Niveau EN Déchirure	3
Niveau EN Perforation	1
EN 407	--

Instructions d'entretien



Lavage en machine



Température de l'eau 40°C



Ne pas javelliser



Sécher



Chaleur basse