



G-Tek® Supreme™

Gant tricoté sans coutures en SUPRENE ,
Enduction en NeoFoam sur paume et bout de
doigts Compatible avec écran tactile

- La coque en fibres Supreme™ est 100 fois plus résistante que l'acier et figure parmi les fibres les plus performantes en termes de résistance à la coupure et à la déchirure
- La construction en tricot sans couture offre un confort sans sacrifier la dextérité
- La paume et le bout des doigts recouverts de NeoFoam® offrent une excellente résistance à l'abrasion et une excellente adhérence sur sol mouillé / sec
- Écran tactile compatible pour permettre à l'utilisateur d'utiliser un téléphone ou un appareil à écran tactile sans retirer les gants
- Le poignet en tricot aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Élastique de poignée à code couleur pour une identification facile de la taille

Applications

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



4542DX

Données techniques

Couleur	Ocre
Tailles disponibles	7-11
Des emballages	Prêt pour la vente au détail en sac par paire
Emballé	6 Douzaine/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	38.00 x 30.00 x 25.00
Poids du boîtier (kg)	6.30
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	Suprene
Enduit	Neo Foam
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, Compatible avec écran tactile
Certifications	Sans silicone

Données de performance

EN 388	4542DX
Niveau EN Abrasion	4
Niveau de résistance aux coupures EN	5
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	--