



## Maximum Safety®

AR / FR Gant Aramide en tricot sans couture avec poignée lisse enduite de nitrile sur la paume et les doigts

- Indice d'arc: ATPV 7.4 cal / cm<sup>2</sup> (ASTM F2675 / ASTM F2675M)
- PPE 1 (CDH 1)
- Une construction sans couture offre un confort et une respirabilité accrus
- La doublure en fibre d'aramide ajoute résistance à la chaleur, résistance aux coupures et résistance
- La paume et les doigts enduits de mousse de 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

## Applications

- Installation, entretien et réparation du système de distribution et de transmission électrique
- Encadrement et réglage des poteaux et des compteurs
- Fixation et test des dispositifs de mise à la terre pour éliminer les risques



## Données techniques

Couleur	Jaune
Tailles disponibles	--
Des emballages	Prêt pour la vente au détail en sac par paire
Emballé	6/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	65.00 x 27.00 x 22.00
Poids du boîtier (kg)	6.10
Pays d'origine	Chine
Matériau de la doublure	Aramide
Enduit	--
Couleur Enduit	Black
Couverture Enduit	--
Adhérence	Lisse
Jauge	--
Paume	--
Arrière	--
Poignet	Poignet de tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot Sans Couture Enduit
Certifications	--

## Données de performance

Catégorie PPE	1
EN 388	2542CX
Niveau EN Abrasion	2
Niveau de résistance aux coupures EN	5
Niveau EN Déchirure	4
Niveau EN Perforation	2