



Maximum Safety®

AR / FR Sans couture Tricot aramid Gant avec Nitrile Enduit lisse Grip sur la paume et les doigts

- Indice d'arc : ATPV 7.4 cal/cm2 (ASTM F2675 / ASTM F2675M)
- EPI 1 (HRC 1)
- La construction sans couture offre un confort et une respirabilité accrus
- La doublure en fibre d'aramide ajoute une résistance à la chaleur, une résistance à la coupe et une résistance
- La paume et les doigts enduits de nitrile en mousse sont compatibles avec les huiles légères et fourniront une bonne adhérence et une excellente résistance à l'abrasion
- Tricot poignet 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	--
Emballages	Paire mise en sac pour la vente au détail
Emballé	--
Dimensions du boîtier (cm)	65.00 x 27.00 x 22.00
Poids du boîtier (kg)	6.10
Matériau de la doublure	Aramide
Revêtement	--
Couleur du revêtement	Black
Couverture du revêtement	--
Adhérence	Lisse
Jauge	--
Paume	--
Dos	--
Manchette	Poignet tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricot sans couture avec revêtement
Certifications	--
Circularité des produits	--

Données de performance

Niveau de coupe	A4
Niveau d'abrasion ANSI	--
Niveau de perforation ANSI	--
Niveau d'impact ANSI	--
Catégorie d'EPI	1
Niveau de chaleur de contact ANSI	--
EN 388	2542CX

Instructions d'entretien

