



Kut Gard®

Gant mélangé ATA® Aramide / Acier sans couture avec placage Sta-COOL® et poignée à points en PVC - Poids léger

- Le mélange ATA® Technology est exceptionnellement confortable, offre deux fois plus de résistance aux coupures que les gants Para-Aramid traditionnels et est intrinsèquement résistant aux flammes
- Mélangé avec des fibres d'élasthanne pour un étirement supplémentaire, ce qui rend les gants plus confortables pour les périodes d'usure prolongées
- Le placage Sta-COOL® à l'intérieur du gant est frais contre la peau et aide à évacuer l'humidité pour un plus grand confort du porteur
- Les points en PVC offrent une adhérence améliorée et une résistance supplémentaire aux coupures et à l'abrasion
- Entrejambe renforcée du pouce pour prolonger la durée de vie des gants, un confort accru, une résistance accrue à l'abrasion et une durabilité accrue dans une zone à forte usure
- La construction en tricot sans couture protège les mains sans sacrifier le confort ou la dextérité

Données techniques

Couleur	--
Tailles disponibles	--
Des emballages	En vrac emballé et bagué
Emballé	12/Boîte
Dimensions du boîtier (cm)	50.80 x 43.18 x 30.48
Poids du boîtier (kg)	10.54
Pays d'origine	États Unis
Matériau de la doublure	Lycra, Sta-Cool
Enduit	PVC
Couleur Enduit	Black
Couverture Enduit	Unilatéral
Adhérence	Motif
Jauge	13
Poignet	Poignet de tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Pouce Renforcé, Tricot sans couture
Certifications	Conforme à la TAA

Données de performance

EN 388	--
Niveau EN Abrasion	--
Niveau de résistance aux coupures EN	--
Niveau EN Déchirure	--
Niveau EN Perforation	--
Niveau de résistance aux coupures EN TDM-100	--
Niveau de flamme verticale ASTM F1358	--
EN 407	--