



Kut Gard®

Tricot sans soudure ATA® / Aramid Gant mélangé avec coton / polyester placage - Poids lourd

- Le mélange ATA® Technology est exceptionnellement confortable, offre deux fois la résistance à la coupe par rapport aux gants traditionnels Para-Aramid et est intrinsèquement résistant à la flamme
- Le placage en coton/polyester maximise le confort
- Tricot poignet aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Blanchissable pour une durée de vie prolongée et pour réduire les coûts de remplacement
- Fabriqué aux États-Unis
- ASTM F1060-08 Niveau 3 Chaleur de contact, 3ème partie testée

Applications

- Résistance aux coupures avec protection légère contre la chaleur
- Applications automobiles
- Opérations de verre



Données techniques

Couleur	Jaune
Tailles disponibles	S-2XL
Emballages	Paquet en vrac
Emballé	6/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	50.80 x 35.56 x 27.94
Poids du boîtier (kg)	9.46
Pays d'origine	États Unis
Matériau de la doublure	Aramid, Coton, Fils d'acier inoxydable
Revêtement	--
Couleur du revêtement	--
Couverture du revêtement	--
Adhérence	--
Jauge	7
Manchette	Poignet tricot
Protection contre les chocs	--
Construction	Tricoté à la machine, Tricot sans couture
Certifications	Conforme à la TAA
Circularité des produits	Réutilisable / Lavable Recyclable via le programme Terracycle

Données de performance

Niveau de coupe ANSI	A8
Niveau d'abrasion ANSI	3
Niveau de perforation ANSI	--
Niveau d'impact ANSI	--
Niveau de chaleur de contact ANSI	2
EN 388	--
Niveau de flamme verticale ASTM F1358	--
EN 407	--

Instructions d'entretien



CLÉ: Fabriqué à partir de matériaux recyclés ou biosourcés Lavable

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | VOUS OFFRIR CE QUE LE MONDE À DE MEILLEUR

AMÉRIQUES : +1 (800) 262-5755 | EUROPE : +34-96182-41-48 | AMEA : (ASIE, MOYEN-ORIENT, AFRIQUE) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Ce document et les informations qu'il contient sont la propriété de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) et ne peuvent être utilisés ou reproduits sans autorisation. Les utilisateurs de produits doivent effectuer tous les tests ou autres évaluations appropriés pour déterminer l'adéquation des produits PIP à un usage particulier ou à une utilisation dans un environnement particulier. PIP DÉCLINE TOUTE GARANTIE AUTRES QUE CELLES EXPRESSÉMENT FOURNIES. 2024-12-31