



Données techniques

Couleur	Gris
Tailles disponibles	18"
Emballages	En vrac emballé et bagué
Emballé	144/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	50.80 x 35.50 x 27.90
Poids du boîtier (kg)	12.80
Pays d'origine	États Unis
Matériau de la doublure	Technologie de fibre ATA, PEHP, Fils d'acier inoxydable
Haut du bras	Élastique cousu
Doigts et pouces	Trou de pouce
Plis	1 pli
Doublure	--
Construction	Tricoté à la machine
Certifications	Conforme à la TAA
Circularité des produits	Réutilisable / Lavable Recyclable via le programme Terracycle

Kut Gard®

Manchon mixte ATA® / HPPE avec trou de pouce

- La technologie ATA® exclusive avec mélange de fibres HPPE offre une protection de coupe ANSI A8 et un confort exceptionnel pour le porteur
- Le mélange de fibres résistant à la coupe avec HPPE est un port cool et est plus confortable que d'autres mélanges de fibres d'ingénierie
- L'overedge codé par couleur indique une protection contre les coupures, le blanc indique l'ANSI A8, pour la confirmation visuelle et la sécurité des travailleurs
- Les fibres antimicrobiennes aident à prévenir la croissance bactérienne
- Le poignet tricoté reste en place et est moins contraignant que le poignet élastique
- Une bonne lavabilité peut être lavée à l'eau et au savon ou nettoyée à sec

Applications

- Haute protection contre les coupures et performances
- Exploitation des machines
- Fabrication de métal
- Moulage du plastique

Données de performance

Niveau de coupe	A8
Niveau de perforation ANSI	3
Niveau de chaleur de contact ANSI	--
Niveau de flamme verticale ASTM F1358	--

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. 2025-04-27