



Kut Gard®

Single-Ply ATA® / High Tenacity Polyester
Blended Sleeve avec trou de pouce

- La technologie ATA® exclusive offre une protection de coupe ANSI A2 et un confort de porteur exceptionnel
- Trois largeurs sont disponibles, étroites, standard et larges pour un ajustement personnalisé; idéal pour les travailleurs avec des bras minces à encombrants
- L'overedge codé par couleur indique la largeur du manchon, le rouge indique étroit, le jaune indique la norme et le vert indique large, pour faciliter le tri
- L'élastique antidérapant en haut du manchon aide à maintenir les manches en place
- Le poignet tricoté reste en place et est moins contraignant que le poignet élastique, offrant une protection contre les coupures de haut en bas
- ASTM D3884-09 Résistance à l'abrasion de niveau 2

Applications

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



Données techniques

Couleur	Noir
Tailles disponibles	18, 22
Emballages	En vrac emballé et bague
Emballé	72/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	50.80 x 35.56 x 27.94
Poids du boîtier (kg)	12.37
Pays d'origine	États Unis
Matériau de la doublure	Polyester haute ténacité, Technologie de fibre ATA
Haut du bras	Antidérapant
Doigts et pouces	Trou de pouce
Plis	1 pli
Doublure	--
Construction	Tricoté à la machine
Certifications	Conforme à la TAA
Circularité des produits	Recyclable via le programme Terracycle Réutilisable / Lavable

Données de performance

Niveau de coupe	A2
Niveau de perforation ANSI	--
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. 2025-03-31