



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) | 12.80 |
| Pays d'origine | États Unis |
| Matériau de la doublure | Aramid, Coton, Fils d'acier inoxydable |
| Revêtement | Sans enduit |
| Jauge | 7 |
| Manchette | Poignet tricot |
| Cuir | -- |
| 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 |

Kut Gard®

Tricot sans soudure ATA® Hide-Away™ / Aramid
Mélange gant avec coton / polyester Placage -
Poids lourd

- Ata® HideAway™ mélange de fibres résistantes à la coupe offre une résistance à la coupe et à l'abrasion
- Les fibres HideAway™ cachent la saleté et la crasse en laissant plus de temps entre le lavage pour aider à augmenter la durée de vie des gants
- Le placage en coton/polyester maximise le confort
- La construction en tricot sans couture protège les mains sans sacrifier le confort ou la dextérité
- Tricot poignet aide à empêcher la saleté et les débris de pénétrer dans le gant
- Peut être utilisé comme gants ou doublures de gants

Applications

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

Données de performance

| | |
|---------------------------------------|----|
| Niveau de coupe | A9 |
| Niveau d'abrasion ANSI | 3 |
| Niveau de perforation ANSI | -- |
| Niveau d'impact ANSI | -- |
| Niveau de chaleur de contact ANSI | 3 |
| 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. 2025-04-03