



### Données techniques

|                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| Couleur                    | Rouge                    |
| Tailles disponibles        | --                       |
| Emballages                 | En vrac emballé et bagué |
| Emballé                    | --                       |
| Dimensions du boîtier (cm) | 45.70 x 30.48 x 22.86    |
| Poids du boîtier (kg)      | 9.13                     |
| Pays d'origine             | États Unis               |
| Matériau de la doublure    | Kevlar                   |
| Haut du bras               | --                       |
| Plis                       | 1 pli                    |
| Doublure                   | --                       |
| Construction               | Ample                    |
| Certifications             | Conforme à la TAA        |
| Circularité des produits   | --                       |

### Kut Gard®

Manchons un pli en mélange de Kevlar® Armor

- La construction ample aide à réduire la fatigue
- La construction en fibre Dupont Kevlar® offre un haut niveau d'élasticité par rapport à son poids, est intrinsèquement résistante aux coupures, ne fondra pas, est ignifuge et ne conduit pas l'électricité
- Poignet de tricot aide à empêcher la saleté et les débris de s'introduire dans les gants
- La couleur vive permet une meilleure conformité pour l'employé et plus de visibilité aux mains
- Lavable afin de prolonger la vie du gant et réduire les coûts de remplacement

### Applications

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

### Données de performance

|                                       |    |
|---------------------------------------|----|
| Niveau de coupe                       | A6 |
| Niveau de perforation ANSI            | -- |
| Niveau de chaleur de contact ANSI     | -- |
| Niveau de flamme verticale ASTM F1358 | -- |

### Instructions d'entretien

