



### ArmorGrip®

Gant trempé en nitrile avec doublure en tissu éponge et poignée texturée rugueuse sur la paume, les doigts et les jointures - Safety Cuff

- Offre une protection contre les dangers physiques tels que les coupures, les perforations, les accrocs et l'abrasion
- Les gants de la série Armor™ présentent une combinaison unique de faible poids de dépôt de revêtement et de résistance élevée à l'abrasion et permettent l'usure de gants enduits de nitrile plus lourds et plus volumineux sans sacrifier la flexibilité et la sensibilité tactile
- ActiFresh™ traité pour réduire les germes et les odeurs
- Palmier en tissu éponge enduit de nitrile bleu texturé rugueux
- Offre une résistance supérieure aux coupures et à l'abrasion
- Lourd, mais flexible

### Applications

- Prise sèche sécurisée et résistante à l'huile
- Manipulation et assemblage de pièces et de matériaux
- Entretien et réparation d'équipement
- Nettoyage de pièces
- Fixation et ancrage



4231X

### Données techniques

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Couleur                    | Naturel  |
| Tailles disponibles        | --   |
| Des emballages             | Paquet en vrac                                     |
| Emballé                    | 6/Boîte  |
| Dimensions du boîtier (cm) | 42.00 x 31.50 x 45.00                              |
| Poids du boîtier (kg)      | 12.00  |
| Pays d'origine             | Chine  |
| Polymère                   | Nitrile  |
| Épaisseur                  | --   |
| Doublure                   | Tissu éponge                                       |
| Longueur                   | --   |
| Poignet                    | Sécurité   |
| Adhérence                  | Rugueux  |
| Trempé                     | --   |
| Construction               | Coupé et cousu, Manchette plastifiée, Tissu Trempé |
| Certifications             | --   |

### Données de performance

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| EN 388                               | 4231X |
| Niveau EN Abrasion                   | 4     |
| Niveau de résistance aux coupures EN | 2     |
| Niveau EN Déchirure                  | 3     |
| Niveau EN Perforation                | 1     |
| EN 374-5                             | --    |

### Instructions d'entretien



Ne pas laver