



50 000 références en stock

► Vêtement de travail et EPI / Protection des mains / Gants /



Livraison 24h



www.trenois.com



Gants anti-coupure ACCESS CUT D 100 | EUP743



EN 388



EN 21420

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---|--|
| Norme EN ISO 21420 | Oui |
| EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4) | 4 |
| EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5) | X |
| Taille | 10 |
| Contenance | Par 1 paire |
| Matière des poignets | Tricot |
| Jauge (en nombre de mailles) | 13 |
| Enduction du gant | Polyuréthane |
| Utilisation | Industries légères, industries lourdes et de process, maintenance, second-œuvre du bâtiment, services et distribution. |
| Coloris de l'enduction | Gris |
| Sans couture | Oui |
| Modèle | Access cut D100 |
| Type de protection de la main | Gants anti-coupures |
| Norme EN388 | Oui |
| Type de poignet | Élastique |
| EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4) | 4 |
| EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4) | 2 |
| EN388 - Résistance à la coupure avec pression (A à F) | D |
| Matière du support | Polyéthylène haute performance, Polyester, Elasthanne, Fibre d'acier |

CARACTERISTIQUES PRODUIT

| | |
|------------------------------|--|
| Code article Trenois Decamps | EUP743 |
| Référence fabricant | 1ACD100010 1ACD100010 |
| Marque | Coverguard |
| Conditionnement | Paire sachet - 10 paires carton - 100 paires |
| Code douanier | Non renseigné |