

Vêtement de travail et EPI > Protection des mains > Gants >

Gants de manutention Unilite 7700



Bonne préhension dans les environnements secs, humides et huileux.

Votre prix : **10,57€** HT

[Voir la fiche technique](#)



EN 388

Caractéristiques produit

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Marque | Uvex Heckel |
| Jauge (en nombre de mailles) | 15 |
| Enduction du gant | Polyuréthane, nitrile |
| Type de protection de la main | Gants de précision |
| Matière du support | Polyamide |
| Norme EN388 | Oui |
| Coloris du support | Gris |
| Type de poignet | Élastique |
| Modèle | UNILITE 7700 |

| | |
|-------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| Spécificité | Flexible et durable, bonne résistance à l'abrasion. |
| Coloris de l'enduction | Noir |
| Utilisation | Travaux d'assemblage de précision. |
| Personnalisation possible | Non |
| Protège-artère | Non |
| Norme EN 420 | Oui |
| Qualifié contact alimentaire | Non |
| Contenance | Par 10 paires |
| EN388 - Résistance à la coupure ISO 13997 par lame (A à F) | X |
| EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4) | 1 |
| EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4) | 2 |
| EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5) | 1 |
| EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4) | 4 |
| Secteur - Page catalogue | 11-55 |

Caractéristiques techniques

| RÉFÉRENCE | TAILLE |
|----------------|-----------|
| HEC2987 | 9 |
| HEC2988 | 10 |