

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

Gants de manutention Unilite 7700



Bonne préhension dans les environnements secs, humides et huileux.

[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