



50 000 références en stock

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



Livraison 24h



www.trenois.com



EN 388

uvex**Gants de manutention Phynomic wet | HEC309**

Bonne préhension dans les environnements humides et huileux.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Jauge (en nombre de mailles)	15
Enduction du gant	Aqua-polymère
Type de protection de la main	Gants pour milieux huileux et graisseux
Taille	10
Matière du support	Polyamide, Élasthanne
Norme EN388	Oui
Longueur (en mm)	230
Coloris du support	Bleu
Type de poignet	Élastique
Sans couture	Oui
Modèle	PHYNOMIC WET
Spécificité	Très bonne résistance à l'abrasion mécanique et niveau élevé de respirabilité.
Coloris de l'enduction	Noir
Utilisation	Travaux de réparation, précision, assemblage, maintenance.
Personnalisation possible	Non
Protège-artère	Non
Qualifié contact alimentaire	Non
Contenance	Par 10 paires
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	Oui
EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	3
EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	Oui

► [Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock

EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)

4



Livraison 24h



www.trenois.com

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	HEC309
Référence fabricant	6006010 6006010
Marque	Uvex
Conditionnement	Paire sachet - 10 paires carton - 100 paires
Code douanier	Non renseigné