

**uvex****Gants de manutention UNIPUR 6634 | HEC2996**

Bonne préhension dans les environnements humides, huileux et gras. Flexibilité élevée.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Enduction du gant	Nitrile
Type de protection de la main	Gants de manutention
Taille	10
Matière du support	Polyamide
Norme EN388	Oui
Coloris du support	Gris
Type de poignet	Élastique
Modèle	UNIPUR 6634
Coloris de l'enduction	Noir
Utilisation	Travaux d'assemblage de précision, réparation générale, maintenance.
Personnalisation possible	Non
Protège-artère	Non
Spécificité	Très bonne résistance à l'abrasion mécanique.
Qualifié contact alimentaire	Non
Contenance	Par 10 paires
EN388 - Résistance à la coupure avec pression (A à F)	X
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
EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)	4

[► Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Jauge (en nombre de mailles)	13
------------------------------	----

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenoïs Decamps	HEC2996
------------------------------	---------

Référence fabricant	6032190 6032190
---------------------	--------------------

Marque	Uvex
--------	------

Conditionnement	Sachet - 10 paires
-----------------	--------------------

Code douanier	Non renseigné
---------------	---------------

Prix catalogue	5,79€ HT
----------------	----------