

**uvex****Gants anti-coupure Unidur 6643 | HEC302****LE**

Bonne préhension dans les environnements humides, huileux et gras. Flexible et confort.

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Enduction du gant	Nitrile
Type de protection de la main	Gants anti-coupures
Taille	10
Matière du support	Synthétique
Norme EN388	Oui
Type de poignet	Élastique
Coloris du support	Gris chiné
Modèle	UNIDUR 6643
Spécificité	Remarquable résistance à l'abrasion mécanique.
Coloris de l'enduction	Noir
Utilisation	Maintenance, assemblage, usinage de tôles, travaux de réparation.
Personnalisation possible	Non
Protège-artère	Non
Hydrofuge	Non
Qualifié contact alimentaire	Non
Contenance	Par 10 paires
EN388 - Résistance à la coupure avec pression (A à F)	B
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	4
EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	4
EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	3

[► Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



[www.trenois.com](http://www.trenois.com)

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

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenoïs Decamps	HEC302
Référence fabricant	6031410 6031410
Marque	Uvex
Conditionnement	Paire   sachet - 10 paires   carton - 200 paires
Code douanier	Non renseigné
<b>Prix catalogue</b>	<b>23,46€ HT</b>