

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

Gants anti-coupure VECUTD02



Excellente préhension des objets.

[Voir la fiche technique](#)



EN 388



EN 407

Caractéristiques produit

Marque	Delta Plus
Enduction du gant	Latex
Texte associé à la norme EN407	X, 2, X, X, X, X
Type de protection de la main	Gants de manutention
Matière du support	Synthétique
Norme EN388	Oui
Norme EN407	Oui
Coloris du support	Gris, Jaune
Jauge (en nombre de mailles)	10

Type de poignet	Élastique
Texte associé à la norme EN 420	3
Modèle	VENICUTD02
Spécificité	Résistance à la coupure et à la chaleur de contact, bonne résistance à l'abrasion.
Norme EN 420	Oui
Coloris de l'enduction	Noir
Utilisation	BTP, construction, industrie, milieu humide.
Qualifié contact alimentaire	Non
Personnalisation possible	Non
Protège-artère	Non
Hydrofuge	Non
Contenance	Par 1 paire
EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)	3
EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)	X
EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)	4
EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)	2
EN388 - Résistance à la coupure ISO 13997 par lame (A à F)	D
Secteur - Page catalogue	11-61

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TAILLE
<u>DET635</u>	7
<u>DET6355</u>	8
<u>DET636</u>	9
<u>DET637</u>	10