

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

## Gants anti coupure CLAW CUT D 400



[Voir la fiche technique](#)



EN 388



EN 21420



EN 407

### Caractéristiques produit

Marque	Coverguard
Contenance	Par 1 paire
Enduction du gant	nitrile
Utilisation	Travaux de précision, milieu sec.
Texte associé à la norme EN407	X, 1, X, X, X, X
Type de poignet	Élastique
Norme EN388	Oui
Norme EN407	Oui
Protège-artère	Oui



<b>Compatible écran tactile</b>	Oui
<b>EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)</b>	4
<b>EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)</b>	X
<b>EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)</b>	4
<b>EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)</b>	2
<b>EN388 - Résistance à la coupure avec pression (A à F)</b>	D
<b>Matière du support</b>	Polyéthylène haute performance, Polyester, Spandex
<b>Sans couture</b>	Oui
<b>Coloris de l'enduction</b>	Noir
<b>Modèle</b>	Claw cut D400
<b>Certification</b>	Oeko-tex
<b>Localisation du renfort sur le gant</b>	Entre le pouce et l'index.
<b>Jauge (en nombre de mailles)</b>	21
<b>Type de protection de la main</b>	Gants anti-coupures
<b>Matière des poignets</b>	Tricot
<b>Norme EN ISO 21420</b>	Oui
<b>Coloris du support</b>	Noir
<b>Secteur - Page catalogue</b>	

## Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TAILLE
<u>EUP755</u>	7
<u>EUP756</u>	8
<u>EUP757</u>	9
<u>EUP758</u>	10
<u>EUP759</u>	11