

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

## Gants anti-coupure BLACKPRO/I



**ROSTAING®**  
SAFETY IN PROGRESS



LE

Résistant à la coupure, respirant, excellente dextérité

[Voir la fiche technique](#)



### Caractéristiques produit

Marque	Rostaing
Jauge (en nombre de mailles)	13
Enduction du gant	Polyuréthane
Coloris de l'enduction	Noir
Type de protection de la main	Gants anti-coupures
Norme EN388	Oui
Coloris du support	Noir
Protège-artère	Non
Personnalisation possible	Non



<b>EN388 - Résistance à la coupure avec pression (A à F)</b>	F
<b>EN388 - Résistance à la perforation (0 à 4)</b>	2
<b>EN388 - Résistance à la déchirure (0 à 4)</b>	4
<b>EN388 - Résistance à la coupure par lame (0 à 5)</b>	0
<b>EN388 - Résistance à l'abrasion (0 à 4)</b>	4
<b>Longueur (en mm)</b>	260
<b>Longueur de la manchette (en mm)</b>	70
<b>Spécificité</b>	Excellent résistance à la coupure et à l'abrasion.
<b>Matière des poignets</b>	Tricot
<b>Qualifié contact alimentaire</b>	Non
<b>Hydrofuge</b>	Non
<b>Sans couture</b>	Non
<b>Recyclable</b>	Non
<b>Contenance</b>	Par 1 paire
<b>Secteur - Page catalogue</b>	

## Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	UTILISATION	MODÈLE	TAILLE	MATIÈRE DU SUPPORT	TYPE DE POIGNET
<u><a href="#">ROS069</a></u>	Tous travaux coupants et abrasifs	Blackpro	8	Polyéthylène	Bord-côte
<u><a href="#">ROS070</a></u>	Tous travaux coupants et abrasifs.	BLACKPRO/I	9	Composite	Élastique
<u><a href="#">ROS071</a></u>	Tous travaux coupants et abrasifs.	BLACKPRO/I	10	Composite	Élastique
<u><a href="#">ROS072</a></u>	Tous travaux coupants et abrasifs	Blackpro	11	Polyéthylène	Bord-côte