

Ninja X4

Résistance à la coupure grâce à une enduction de paume en bi-polymère

Gant souple et léger offrant un bon niveau de résistance à la coupure, une grande dextérité et un grand confort. L'enduction bi-polymère offre une excellente adhérence en milieu sec et humide.

Caractéristiques

- ▲ Résistance à la coupure : niveau B / ANSI A2
- ▲ Excellente résistance à l'abrasion
- ▲ Doublure respirante
- ▲ Poignet élastiqué pour un bon maintien
- ▲ La coloration grise et noire tachetée prolonge la durée d'utilisation

Certifications



Secteurs et applications appropriés

Secteurs d'activité

- ▲ Automobile
- ▲ Secteur manufacturier
- ▲ Services publics

- ▲ Gestion des déchets et du recyclage
- ▲ Voirie et infrastructures
- ▲ Acier et métaux

Applications

- ▲ Assemblage de composants et de produits
- ▲ Mise en bouteille et mise en conserve
- ▲ Polyvalence



Europe

sales@globus.com
+44 (0)161 877 4747
+44 (0)161 877 4746

Middle East & Africa

sales.gcc@globusgroup.com
+971 4 882 9962
+971 4 882 9963

Americas

salesusa@globusgroup.com
+1 83 337 54747

Ninja X4

Résistance à la coupure grâce à une enduction de paume en bi-polymère

Informations sur le produit

Matériaux	Doublure:	Polyéthylène haute performance, Fibre de verre, Nylon, jauge13
	Revêtement:	Bi-polymère
Couleur	Gris	
Style de manchette	Poignet élastique en tricot	

Informations de commande

XS	SKY030	Nombre d'articles par boîte 120 x Pairs
S	SKY031	
M	SKY032	
L	SKY033	
XL	SKY034	
XXL	SKY035	

Informations supplémentaires

Légende des certifications  ou cliquez ici	Déclaration de conformité  ou cliquez ici	Voir le produit en ligne  ou cliquez ici
--	---	--

Europe

sales@globus.com
+44 (0)161 877 4747
+44 (0)161 877 4746

Middle East & Africa

sales.gcc@globusgroup.com
+971 4 882 9962
+971 4 882 9963

Americas

salesusa@globusgroup.com
+1 83 337 54747