

JAGUAR**FICHE TECHNIQUE****Gant fibre HPPE / mousse de nitrile**TYPE : **Protection anti-coupure C**

Gants avec design non pelucheux fournissant une excellente résistance à la coupure et à l'abrasion. Design respirant, garde les mains au frais et au sec en réduisant la transpiration durant le travail.

Caractéristiques

Matière fibre	HPPE
Enduction	Paume
Matériau enduction	Mousse de nitrile
Finition adhérence	Doux
Type de manchette	Poignet tricoté
Tailles	6 à 11
Jauge	13
Coloris	Gris

**Normes**

EPI 2016/425 - Catégorie II



EN 388:2016+A1:2018 → 4X42C



Abrasion	4
Coupure	X
Déchirement	4
Perforation	2
TDM coupure	C

Conditionnement

	Sachet	Paquet	Carton	Palette
Conditionnement	<i>Emballage à la paire</i>	<i>sachet 12</i>	<i>120 paires</i>	<i>16 CC - 4 couches x 4 CC 1920 paires</i>
Dimensions en cm		<i>16 x 37</i>	<i>55 x 30 x 37</i>	<i>80 x 120</i>

Avantages

- Résistance élevée à la coupure
- Offre souplesse et légèreté
- La mousse de nitrile joue le rôle d'une éponge pour donner une forte adhérence dans un environnement gras
- Apte au contact alimentaire
- Touchscreen

Utilisation

Utilisation : Risques de coupures courantes en milieu sec, idéal pour une utilisation prolongée

Application : Automobile, construction, fabrication de verre, de métal, dans la maintenance.

Conditions de stockage et de conservation

