

LYNX

FICHE TECHNIQUE

Gant fibre de nylon, spandex / mousse de nitrile

TYPE : Protection anti-coupure A

Gants avec revêtement en mousse de nitrile ultra fine offrant une haute performance à l'abrasion. La jauge 15 tricotée avec du spandex et nylon offre une excellente flexibilité et dextérité.

Caractéristiques

Matière fibre	Nylon, spandex
Enduction	Paume
Matériau enduction	Mousse de nitrile
Finition adhérence	Doux
Type de manchette	Paignet tricotée
Tailles	6 à 11
Jauge	15
Coloris	Noir, gris



Normes



EPI 2016/425 - Catégorie II



EN 388:2016+A1:2018 → 4131A



Abrasion	4
Coupure	1
Déchirement	3
Perforation	1
TDM coupure	A

Conditionnement

	Sachet	Paquet	Carton	Palette
Conditionnement	<i>Emballage à la paire</i>	<i>sachet 12</i>	<i>120 paires</i>	<i>36 CC - 6 couches x 6 CC 4320 paires</i>
Dimensions en cm		<i>15 x 35</i>	<i>48 x 27 x 27</i>	<i>80 x 120</i>

Avantages

- Grande respirabilité
- Excellente dextérité et élasticité
- Apte au contact alimentaire

Utilisation

Utilisation : Manutention et risques de coupures basiques

Application : Automobile, maintenance, industrie lourde, logistique et manutention en entrepôt

Conditions de stockage et de conservation

