



Protection mécanique



Oléofuge



Léger



Gants cousus et imprégnés en nitrile

DESCRIPTION

- La formulation spéciale en nitrile allie une excellente résistance à l'abrasion et une remarquable souplesse.
- L'enduction résistante aux liquides repousse les huiles, la graisse et la saleté.
- Vaste choix de modèles, de longueurs et de tailles.
Pour vous permettre de choisir la combinaison de caractéristiques optimale pour votre application spécifique.

SPÉCIFICATIONS PRODUIT

Construction	Coupé et cousu
Matériau du support	Coton Polyester
Matériau de l'enduction	Nitrile
Finition	32-105,32-125,32-800: Entièrement imprégné 32-815: Paume imprégnée
Modèle de manchette	32-105: Coupe française 32-125: Coupe française, dos perforé 32-800,32-815: Manchette de sécurité
Couleur	32-105,32-125,32-800: Bleu 32-815: Bleu et blanc
Tailles EN	7,7.5,8,9,10
Longueur (mm)	32-105,32-125: 215 - 235 32-800: 260 - 295 32-815: 240 - 260
Conditionnement	12 paires par sachet, 12 sachets par carton

APPLICATIONS RECOMMANDÉES

- Assemblage d'électroménager
- Assemblage de pièces détachées
- Manipulation de matériaux légers
- Conditionnement
- Expédition et réception
- Aciéries : manutention générale
- Industrie textile : fils, tissus, matelas, cordages

PRINCIPAUX SECTEURS INDUSTRIELS



NORMES ET CERTIFICATIONS

EN388:2003 EN388:2016



3111



3111A

CATÉGORIE II

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

32-105,32-125,32-800



Antistatique



Sans latex



Sans silicone

32-815



Antistatique



Sans silicone