



Protection mécanique



Oléofuge



Moyen



Pour les applications tactiles de précision nécessitant une très bonne protection contre les coupures

DESCRIPTION

- Excellente résistance à l'abrasion.
- Bonne résistance à la coupure par lame et excellentes propriétés de préhension grâce à la micro finition nitrile de l'enduction.
- Souplesse et confort.
- Enduction résistant aux huiles et graisses résiduelles présentes sur les pièces manipulées.

SPÉCIFICATIONS PRODUIT

Construction	Tricoté
Matériau du support	Support sans coutures à base de fils exploitant la technologie INTERCEPT™
Jauge	11-947,11-948: 13 11-949: 10
Matériau de l'enduction	Nitrile
Finition	11-947,11-948: 3/4 enduit 11-949: Complètement enduit
Modèle de manchette	11-947,11-949: Poignet tricot 11-948: Manchette de sécurité
Couleur	11-947,11-948: Bleu et noir 11-949: Bleu et gris
Tailles EN	11-947: 7,8,9,10,11 11-948,11-949: 7,8,9,10
Longueur (mm)	220-260
Conditionnement	12 paires par sachet, 12 sachets par carton

APPLICATIONS RECOMMANDÉES

- Aéronautique
- Assemblage de pièces et de composants métalliques
- Assemblage d'électroménager
- Découpe de petites pièces sèches ou légèrement huileuses
- Travaux de finition
- Fabrication du verre
- Maintenance
- Injection ou moulage de plastique

PRINCIPAUX SECTEURS INDUSTRIELS



NORMES ET CERTIFICATIONS

EN388:2003 EN388:2016



CATÉGORIE II

TECHNOLOGIE INTÉGRÉE



CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

11-947



Vending

Print date 13-12-2019

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

http://www.ansell.eu • E-mail info@ansell.eu