

FIBERTUF



Protection mécanique



Usages multiples



Léger



Une fibre unique pour un confort et une durabilité exceptionnels

DESCRIPTION

- Réalisé dans une nouvelle fibre en polyester aromatique, les gants FiberTuf® sont conçus pour délivrer des résultats optimum dans des applications sèches qui exigent à la fois confort, qualité de préhension et protection mécanique légère.
- Les gants FiberTuf® présentent des niveaux de performances et de durabilité supérieurs aux gants traditionnels en coton, nylon et polyamide. Ils constituent dès lors la solution de choix pour la manutention, l'emballage et l'assemblage léger.

SPÉCIFICATIONS PRODUIT

Construction	Tricoté
Matériau du support	Fibre synthétique
Jauge	13
Matériau de l'enduction	PVC
Finition	Picots sur la paume
Modèle de manchette	Poignet tricot
Couleur	Bleu
Tailles EN	7,8,9,10
Longueur (mm)	240 - 280
Conditionnement	12 paires par sac, 12 sachets par carton

APPLICATIONS RECOMMANDÉES

- Assemblage, inspection et conditionnement de petites pièces
- Assemblage d'électroménager
- Manutention générale
- Conditionnement
- Industrie textile : fils, tissus, matelas, cordages
- Applications nécessitant une protection contre le froid, porté seul ou comme sous-gant

PRINCIPAUX SECTEURS INDUSTRIELS



NORMES ET CERTIFICATIONS

EN388:2003 EN388:2016



214X



214XA

CATÉGORIE II

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

Print date 21-11-2018

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

Ansell