Neptune® Kevlar® 70-205 70-216

PROTECTION MÉCANIQUE



M	MOYE
---	------

RÉF. #	STRUCTURE	GAUGE	MATÉRIAU DU Support	MATÉRIAU De L'enduction	TYPE/MOTIF D'ENDUCTION	MODÈLE DE MANCHETTE	COULEUR	TAILLE EN	LONGUEUR (MM)	CONDITIO- NNEMENT
70-205	Tricoté	13	Kevlar®	Neptune®	-	Poignet tricot	Jaune	7, 8, 9, 10	220 - 280	12 paires par sachet, 12 sachets par carton
70-216	Tricoté	10	Kevlar®	Neptune®	-	Poignet tricot	Jaune	7, 8, 9, 10	220 - 280	12 paires par sachet, 12 sachets par carton





Qualité supérieure de protection mécanique et de résistance à la coupure

PRINCIPAUX SECTEURS INDUSTRIELS











APPLICATIONS RECOMMANDÉES

- Assemblage et finition
- Laminage et travail des métaux
- Assemblage en carrosserie
- Réparation du verre
- Opérations d'emboutissage
- Assemblage d'électroménager

DESCRIPTION

- Les gants tricotés en Kevlar® Neptune® ont été conçus par Ansell pour offrir une protection mécanique efficace dans les gammes d'applications les plus légères jusqu'aux manutentions les plus lourdes.
- Très résistants à la coupure grâce au renforcement du Kevlar®, ces gants assurent également une dextérité et un confort accrus à vos collaborateurs.
- L'enduction « Neptune® » des fibres prévient toute pénétration de liquide susceptible d'endomnager les fils de Kevlar®, optimisant ainsi la durabilité du gant. Le renfort pouce/index limite l'usure due à l'abrasion, prolongeant encore la durée de vie du gant. Ambidextres et lavables en machine, ces gants peuvent être réutilisés à maintes
- Les picots en PVC dont sont munis les deux faces du gant garantissent quant à eux une excellente préhension. La gamme comprend également des mitaines, pour qui recherche une dextérité optimale. (modèles particuliers, voir spécifications).

REMARQUES

• 70-420 et 70-421 : Conviennent pour usage spécifique

TECHNOLOGIE INTÉGRÉE

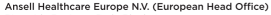
Kevlar®





CATÉGORIE III

Date d'impression: 02-12-2015



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

