Neptune® Kevlar® 70-215 70-225 70-335

PROTECTION MÉCANIQUE

PROTECTION CONTRE LES

н	LOURE
ш	

RÉF. #	STRUCTURE	GAUGE	MATÉRIAU DU Support	MATÉRIAU De L'enduction	TYPE/MOTIF D'ENDUCTION	MODÈLE DE MANCHETTE	COULEUR	TAILLE EN	LONGUEUR (MM)	CONDITIO- NNEMENT
70-215	Tricoté	7	Kevlar®	Neptune®	-	Poignet tricot	Jaune	7, 8, 9, 10	220 - 280	12 paires par sachet, 12 sachets par carton
70-225	Tricoté	7	Kevlar®	Neptune®	-	Poignet tricot	Jaune	7, 8, 9, 10	220 - 280	12 paires par sachet, 12 sachets par carton
70-335	Tricoté	7	Kevlar®	Neptune® PVC	Picots sur les deux faces	Poignet tricot	Jaune à picots bleus	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











- Assemblage en carrosserie
- Maniement de machines-outils
- Laminage et travail des métaux
- Assemblage et finition

DESCRIPTION

- Confort et sûreté de préhension. La structure en fibres courtes paraamides haute technologie 100 % Kevlar® du gant assure au porteur une sensibilité accrue et un bon ajustement. L'absence de coutures dans le support réduit les risques d'irritation, tandis que les fibres courtes confèrent à l'utilisateur une agréable sensation de confort. Les picots en PVC dont sont munis les deux faces réversibles de certains modèles (voir spécifications) garantissent quant à eux une excellente préhension.
- Dextérité et excellente résistance à la coupure. La structure en Kevlar® Dupont 100 % présente un ratio de résistance à la coupure/ poids très élevé. Sa trame épaisse en bouclettes isole parfaitement l'opérateur contre la chaleur, tout en le protégeant des chocs, sans entraver sa dextérité.
- Rentabilité optimale. L'enduction « Neptune® » des fibres prévient toute pénétration de liquide susceptible d'endommager 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 reprises.

TECHNOLOGIE INTÉGRÉE

Kevlar®







CATÉGORIE II

Date d'impression: 23-01-2014



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

