

Neptune® Kevlar® 70-215 70-225 70-335 75-110



PROTECTION CONTRE LES COUPURES



LOURD

PROTECTION MÉCANIQUE

RÉF. #	STRUCTURE	MATÉRIAU DU SUPPORT	MATÉRIAU DE L'ENDUCTION	MODÈLE DE MANCHETTE	COULEUR	LONGUEUR MM	TAILLE EN	CONDITIONNEMENT
70-215	Tricoté	Kevlar®	Neptune®	Poignet tricot	Jaune	220 - 280	7, 8, 9, 10	12 paires par sachet, 12 sachets par carton.
70-225	Tricoté	Kevlar®	Neptune®	Poignet tricot	Jaune	220 - 280	7, 8, 9, 10	12 paires par sachet, 12 sachets par carton.
70-335	Tricoté avec picots PVC sur les deux faces	Kevlar®	Neptune®	Poignet tricot	Jaune à picots bleus	220 - 280	7, 8, 9, 10	12 paires par sachet, 12 sachets par carton.
75-110	Tricoté, extérieur bouclé	Kevlar®	Neptune®	Poignet tricot	Jaune	260	9	6 paires par sachet, 6 sachets par carton.



Qualité supérieure de protection mécanique et de résistance à la coupure

PRINCIPAUX SECTEURS INDUSTRIELS



APPLICATIONS RECOMMANDÉES

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

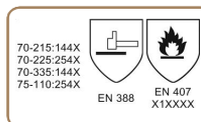


DESCRIPTION

- Confort et sûreté de préhension. La structure en fibres courtes para-amides 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 III

Ansell Healthcare Europe N.V.

Riverside Business Park Block J Boulevard International 55 B-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