

HyFlex® 11-630 11-638

PROTECTION MÉCANIQUE



PROTECTION CONTRE LES COUPURES



MOYEN

RÉF. #	STRUCTURE	GAUGE	MATÉRIAU DU SUPPORT	MATÉRIAU DE L'ENDUCTION	TYPE/MOTIF D'ENDUCTION	MODÈLE DE MANCHETTE	COULEUR	TAILLE EN	LONGUEUR (MM)	CONDITIONNEMENT
11-630	Tricoté	13	Nylon Lycra® HPPE Coton Kevlar®	Polyuréthane	Paume enduite	Poignet tricot	Gris	6, 7, 8, 9, 10, 11	215 - 275	12 paires par sachet, 12 sachets par carton
11-638	Tricoté	13	Nylon Lycra® HPPE Coton Kevlar®	Polyuréthane	Paume enduite	Poignet tricot long	Gris	6, 7, 8, 9, 10, 11	290 - 340	12 paires par sachet, 12 sachets par carton



Résistance à la coupure et dextérité élevées pour une productivité optimale

PRINCIPAUX SECTEURS INDUSTRIELS



APPLICATIONS RECOMMANDÉES

- Fabrication du verre
- Aéronautique
- Assemblage d'électroménager
- Injection ou moulage de plastique
- Assemblage de pièces et de composants métalliques
- Manipulation de pièces métalliques à bords tranchants ou irréguliers

DESCRIPTION

- Les supports des gants HyFlex® 11-630 et 11-638 sont tricotés à partir de fils contenant un pourcentage optimal de polyéthylène haute performance. Cette composition innovante assure un haut niveau de résistance à la coupure pour une utilisation en toute sécurité lors d'opérations de contrôle, de manutention et d'assemblage d'objets tranchants.
- Le Lycra®, qui entre dans la composition des supports des deux gants, et l'enduction polyuréthane procurent une grande souplesse et un excellent maintien.
- La formulation spécifique de l'enduction polyuréthane garantit une préhension sûre des pièces sèches ou légèrement huileuses.
- La formulation du polyuréthane augmente également la résistance à l'abrasion sur les zones des gants les plus sollicitées.



EN 388:2003
4443

CATÉGORIE II

Date d'impression: 15-05-2017

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