HyFlex® 11-624

PROTECTION MÉCANIQUE





STYLE #	CONSTRUC- TION	GAUGE	LINER Material	COATING Material	FINISHING	CUFF STYLE	COLOUR	EN SIZE	LENGTH MM	PACKAGING
11-624	Tricoté	13	Nylon Lycra® Dyneema®	Polyuréthane	Paume enduite	Poignet tricot	Noir et gris	6, 7, 8, 9, 10, 11	220 - 270	12 paires par sachet, 12 sachets par carton



DESCRIPTION

- Le HyFlex® 11-624 assure confort et dextérité. Il procure également aux utilisateurs une sensation de fraîcheur et peut donc aisément être porté pendant de longues heures de travail.
- La formulation spéciale de l'enduction en polyuréthane confère au gant souplesse et maintien, ainsi qu'une préhension ferme sur les pièces sèches ou légèrement huileuses, garantissant ainsi une manipulation sûre dans un vaste éventail d'environnements.
- Le support se compose d'une trame contenant du Dyneema®, the world's strongest fibre™ (« la fibre la plus solide au monde »). Cette composition assure un haut niveau de résistance à la coupure pour la manipulation et l'assemblage de pièces tranchantes en toute sécurité.

FEATURED TECHNOLOGY

Dyneema®



Grande souplesse et résistance élevée à la coupure

PRIMARY INDUSTRIES















IDEAL APPLICATIONS

- Fabrication du verre
- Assemblage d'électroménager
- Injection ou moulage de plastique
- Industrie automobile
- Assemblage de pièces et de composants métalliques
- Manipulation d'objets tranchants, pré-assemblage, découpe de petites pièces sèches ou légèrement huileuses et tâches d'entretien

CATÉGORIE II

Date d'impression: 21-08-2016

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

