

HyFlex® 11-624

PROTECCIÓN MECÁNICA

PROTECCIÓN CONTRA
CORTES

M MEDIO

REF. #	COMPOSICIÓN	GAUGE	MATERIAL DEL FORRO	MATERIAL DEL RECUBRIMIENTO	ESTILO/PATRÓN DEL RECUBRIMIENTO	ESTILOS DE PUÑOS	COLOR	TAMAÑO EN	LONGITUD MM	EMBALAJE
11-624	Tricotado	13	Lycra® Nylon Dyneema®	Poliuretano	Palma recubierta	Puño de punto	Negro y gris	6, 7, 8, 9, 10, 11	220 - 270	12 pares por bolsa, 12 bolsas por caja



DESCRIPCIÓN

- El guante HyFlex® 11-624 ofrece confort y destreza. De uso cómodo durante largas jornadas de trabajo, también ofrece a los usuarios un "tacto fresco".
- La formulación específica del recubrimiento de poliuretano contribuye a una magnífica flexibilidad y ajuste, además de un agarre seguro de piezas secas y ligeramente engrasadas para garantizar una manipulación segura en una extensa gama de entornos de trabajo.
- El forro está formado por una estructura de hilo que contiene un gran porcentaje de Dyneema®, "the world's strongest fiber™" (la fibra más resistente del mundo) por lo que ofrece una gran resistencia a los cortes para una manipulación y un montaje seguros de piezas con bordes afilados.

TECNOLOGÍA

Dyneema®



Gran flexibilidad, magnífica resistencia a los cortes

INDUSTRIAS PRIMARIAS



EN 388
4342

CATEGORÍA II

APLICACIONES IDEALES

- Fabricación de vidrio
- Montaje de líneas blancas
- Inyección y moldeo de plásticos automovilístico
- Montaje de piezas y componentes metálicos
- Manipulación de objetos de bordes afilados, premontaje, corte de piezas pequeñas secas o ligeramente engrasadas y mantenimiento

Fecha de impresión: 20-05-2015

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