



No. DE ESTILO	TPO	MATERIAL DEL FORRO	MATERIAL DE RECUBRIMIENTO	ESTILO DE PUÑO	COLOR	TALLAS	EMBALAJE
11-510	Palma Recubierta	DuPont™ Kevlar®	Nitrilo Espumado	Puño Tejido	Forro Amarillo-negro Recubrimiento Negro	6,7,8,9, 10,11	12 pares x bolsa 12 Bolsas x caja



DESCRIPCIÓN

Agarre seguro y Protección

Tejido con hilo Kevlar® de DuPont™, el HyFlex 11-510 ofrece flexibilidad y confort con un nivel 3 de protección al corte EN388 incrementando la confianza de los trabajadores cuando manejan partes afiladas, ayudándolos a mejorar la producción.

El nuevo puño ComfortFlex brinda protección adicional, así como una sensación suave en toda el área sensible de la muñeca. El nitrilo negro espumado, garantiza un agarre seguro con poca presencia de aceite y en las aplicaciones en seco.

La tecnología patentada de diseño de tejido variable de sutura (KVSD) es anatómicamente creada a la mano humana para proporcionar mayor capacidad de estiramiento y flexión durante el movimiento de la mano, lo que reduce la fatiga de la mano.

El tejido patentado por zonas de Nylon y Kevlar® en la palma y en dorso de la mano, proveen un refuerzo a la resistencia a la abrasión.

El tejido de Kevlar® está probado como una manera rentable de proteger las manos.

TECNOLOGÍAS



NITRILE
FOAM™



KVSD



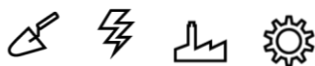
ZONAL
PLATING

DuPont™
Kevlar.

APLICACIONES

- Carpintería, sistemas HVAC, fontanería
- Ensamble final
- Instalación de vidrio
- Operaciones de mantenimiento
- Prensa con láminas de metal pequeña, parte de estampado
- Manipulación de piezas pequeñas.
- Estampado en pequeñas escalas y montaje
- Cableado

INDUSTRIAS



- Aeroespacial / Transporte
- Automotriz
- Construcción
- Fabricación de metales
- Plásticos / Inyección y moldeo
- Servicios Públicos
- Productos de línea blanca y bienes durables.

ANSI / ISEA – EN (CE)



CORTE

PROTECCIÓN
MECÁNICA
EN 388



3331



Visite,
www.anselleurope.com/industrial
www.ansellpro.com



Contáctenos para cualquier duda o comentario,
ansell-latinamerica@ansell.com

Teléfono 52 (442) 248 15 44, Fax 52 (442) 248 31 33

