

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-561

Comodidad durante todo el día & protección contra cortes



Corte



Trabajo ligero

Los guantes industriales de nivel EN ISO C/ANSI A3 más finos y ligeros, que ofrecen una durabilidad 100% mayor*.

- **Durabilidad optimizada:** Los guantes de seguridad industrial Hyflex® 11-561 son 100% más duraderos que los de la competencia más cercana, con la tecnología de resistencia a la abrasión FORTIX™ que proporciona hasta 20% mayor resistencia a la abrasión^
- **Protección avanzada:** La tecnología patentada de resistencia al corte INTERCEPT™ de estos guantes de seguridad protege contra las laceraciones
- **Características mejoradas:** El revestimiento de la palma de la mano de la 11-561 mejora el agarre, mientras que la entrepierna reforzada del pulgar defiende contra el desgaste rápido
- **Confort elevado:** Los guantes de trabajo industrial HyFlex® 11-561 también son ligeros y finos, lo que los hace flexibles, pero protectores
- **Certificado como libre de daños:** La certificación Dermatest® y Oeko-Tex® garantiza que estos guantes EPI son respetuosos con la piel y están libres de sustancias nocivas
- **Excelencia probada:** Los guantes EPI HyFlex® 11-561 cumplen las normas EN y ANSI de resistencia al corte y a la abrasión
^en comparación con la versión tecnológica anterior

Industrias

- Automotriz
- Maquinaria y Equipo
- Fabricación de Metal
- Minería
- Petróleo y gas
- Mercado Postventa Automotriz

Aplicaciones

- Manejo de hojas metálicas y paneles
- Manipulación de piezas con bordes afilados o rugosos
- Ensamble final
- Manipulación de materiales con bordes afilados o rugosos
- Ensamble & inspección de componentes
- Aplicación de acabados en materiales, productos
- Compatibles con pantallas táctiles de dispositivos industriales y personales



« Producto Distribuido por Fagy Peru® »

www.fagy.com.pe - www.ventadeepps.com

Ansell

Prestaciones claves

- **Tecnología FORTIX™** : Hasta 20% mayor resistencia a la abrasión^
- **INTERCEPT™ Resistencia al corte:** Mejor protección de las manos y seguridad en el trabajo
- **Revestimiento de la palma de la mano:** Para guantes EPI transpirables con un agarre superior
*en comparación con los competidores más cercanos del mercado
^con respecto a la versión tecnológica anterior

Tecnologías



DMF free



Fibre glass free



FORTIX™
Abrasion Resistance Technology



INTERCEPT™
Cut Resistance Technology



Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH



4X42C



CUT



ABR



dermatest-guarantee.de



ecovadis

EN388: 2016



4X42C



STANDARD 100

1408033
Centexbel

Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
HyFlex® 11-561	Acabado: Palma recubierta Material del Recubrimiento: Nitrilo Material del Forro: Nylon, HPPE, Basalto, Spandex, Poliéster Tipo de Puño: Muñeca de punto	15	5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12	210-285 mm	Gris	12 pares por bolsa, 12 bolsas por caja de embalaje

