



Corte



Trabajo medianamente exigente

Guantes muy duraderos y resistentes a los cortes, con una sólida mezcla de fibras y unión del pulgar reforzada

- **Defensas reforzadas:** El hilo de INTERCEPT™ Cut Resistance Technology de los guantes industriales HyFlex® 11-738, combinado con Nylon®, Lycra® y fibras reforzadas, aporta protección contra los cortes y el calor
- **Avanzada durabilidad:** FORTIX™ Abrasion Resistance Technology ofrece una gran durabilidad
- **Protección focalizada:** El refuerzo de la unión del pulgar de los guantes de seguridad HyFlex® 11-738 aporta una resistencia 12 veces mayor que la de los guantes sin refuerzo de la competencia
- **Mayor comodidad:** El recubrimiento de poliuretano y nitrilo al agua mejora el agarre, la comodidad y la destreza
- **Inocuidad para la piel aprobada:** Integran también certificación Oeko-Tex® de inocuidad para la piel
- **Sin contaminantes:** Los guantes EPI HyFlex® 11-738 no llevan silicona, DMF ni disolventes



Industrias

- Automotriz
- Maquinaria y Equipo
- Fabricación de Metal
- Mercado Postventa Automotriz
- Servicios
- Almacenamiento

Aplicaciones

- Manipulación de objetos de bordes afilados, premontaje, corte de piezas pequeñas secas o ligeramente engrasadas y mantenimiento
- Manipulación de planchas de vidrio, piezas de bordes afilados
- Manipulación de planchas metálicas, corte de piezas secas, pintadas o galvanizadas

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-738

El 1er guante con resistencia al corte INTERCEPT™ y un refuerzo específico en las zonas de alto desgaste

Prestaciones claves

- **Tecnología INTERCEPT™ Resistente a Cortes y fibras robustas:** Magnífica protección contra cortes
- **Tecnología FORTIX™ Resistencia a la Abrasión:** Guantes EPI con una mayor durabilidad
- **Unión del pulgar reforzada:** Protección específica de la mano y resistencia

Tecnologías



FORTIX™
Abrasion Resistance Technology



INTERCEPT™
Cut Resistance Technology

Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH



4X42C



Especificaciones

MARCA REF.	DESCRIPCIÓN	GALGA	TALLA	LONGITUD	COLOR DEL RECUBRIMIENTO	EMBALAJE
HyFlex® 11-738	Acabado: Palma recubierta Material del Recubrimiento: Poliuretano base agua y nitrilo Material del Forro: Fibra de vidrio, HPPE, Poliéster, Spandex Tipo de Puño: Muñeca de punto	13	6, 7, 8, 9, 10, 11	225-275 mm; 8,85-10,82 pulgadas	Negro	12 pares por bolsa, 12 bolsas por caja de embalaje

Para más información, visítenos en www.ansell.eu, o llame al número

Europa, Oriente Medio y África

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Norteamérica

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
T: +1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Australia

Ansell Limited
Level 3,678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Australia
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Asia Pacífico

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jaijan Teknokrat 6
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

Latinoamérica y Caribe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76090
Queretaro, Qro. México
T: +52 442 296 2050

Canadá

Ansell Canada
105 Lauder
Cowansville, QC J2K 2K8
Canada
T: +1 800 363 8340
F: +1 800 267 3551

Ansell, ® y ™ son marcas comerciales propiedad de Ansell Limited o de alguna de sus filiales. Patentado en EE.UU. y patentes americanas y extranjeras en trámite.
www.ansell.com/patentmarking © 2022 Ansell Limited. Reservados todos los derechos.

Ni el presente documento ni ningún otro informe realizado por o en nombre de Ansell pueden ser considerados como garantía de comerciabilidad ni de adecuación de cualquier producto Ansell para un fin determinado. Ansell no asume ninguna responsabilidad por la idoneidad o adecuación de una elección de guantes por el usuario final para una aplicación específica.