

FICHA TECNICA

Guante Hyflex 11-561



HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-561

20% diseño más ligero* con una potente protección contra cortes.

Nuestro guante más ligero EN ISO CUT C & ANSI/ISEA 105-2024 CUT A3* que ofrece una resistencia al corte 2 veces mayor.**

Mayor comodidad: El diseño ultraligero de HyFlex™ 11-561 hace que este guante de seguridad con clasificación EN ISO CUT C y ANSI/ISEA 105-2024 A3 sea un 20% más ligero*.

Defensas reforzadas: Resistencia al corte 2 veces mayor** gracias al hilo HPPE sencillo de próxima generación desarrollado con la Tecnología de Resistencia al Corte INTERCEPT™ para una protección fiable de las manos.

Mayor durabilidad para un uso prolongado: La Tecnología FORTIX™ mejorada ofrece hasta un 20% más de resistencia a la abrasión para un manejo más duradero en condiciones abrasivas***.

Excelente agarre: El recubrimiento de HyFlex™ 11-561 en la palma de la mano mejora el agarre, mientras que integra un refuerzo entre el pulgar y el dedo índice que protege contra el desgaste rápido.

Certificado libre de daños: Las certificaciones Dermatest® y Oeko-Tex® garantizan que estos guantes EPP son respetuosos con la piel y no contienen sustancias nocivas.

Compatible con pantallas táctiles: Permite al usuario trabajar con varios dispositivos de pantalla táctil sin quitarse los guantes.

Corte



* En comparación con los guantes estándar EN CUT ISO C y ANSI/ISEA 105-2024 CUT A3

** En comparación con guantes similares fabricados con hilo HPPE estándar

*** En comparación con la versión tecnológica anterior

Aviso: Modelo compatible con pantallas táctiles en proceso de actualización, es posible que reciba la versión anterior durante el periodo de transición.

Industrias

Automotriz
Maquinaria y Equipo
Fabricación de Metal
Minería
Energía
Mercado Postventa Automotriz



FICHA TECNICA

Guante Hyflex 11-561



Prestaciones claves

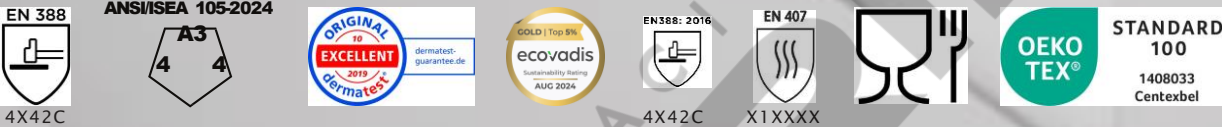
- **Diseño ultraligero:** Un 20% más ligero* para un confort y una destreza inigualables
 - **Protección EN CUT ISO C & ANSI/ ISEA 105-2024 CUT A3:** Resistencia al corte 2 veces mayor**
 - **Tecnología FORTIX™ mejorada:** Hasta un 20% más de durabilidad***
- * Versus guantes estándar EN CUT ISO C & ANSI/ISEA 105-2024 CUT A3
** En comparación con guantes similares fabricados con hilo HPPE estándar
*** En comparación con la versión tecnológica anterior

Tecnologías



Estándares de rendimiento y Conformidad reglamentaria

Conforme con REACH



Especificaciones

| MARCA REF. | DESCRIPCIÓN | GALGA | TALLA | LONGITUD | COLOR DEL RECUBRIMIENTO | EMBALAJE |
|----------------|---|-------|---------------------------|------------|-------------------------|---|
| HyFlex™ 11-561 | Acabado: Palma recubierta, Refuerzo de la unión índice-pulgar 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. |

