

CLÁSICAS, NUNCA BÁSICAS.



INNO TEX
CLASSIC™

PRENDAS DE PROTECCIÓN A MEDIDA
PROBADAS EN SITUACIONES REALES

 **INNO
TEX**®

PRENDAS DE PROTECCIÓN CLÁSICAS A MEDIDA INNOTEX®. CALIDAD SIN COMPROMISOS.

CON UNA AMPLIA GAMA DE CARACTERÍSTICAS INNOTEX® PROBADAS EN SITUACIONES REALES, CONCEBIDAS CON EL CONFORT EN MENTE Y MINUCIOSA ATENCIÓN A LOS DETALLES, LAS PRENDAS DE PROTECCIÓN INNOTEX® CLÁSICAS SON TODO SALVO BÁSICAS.

CHAQUETA CLÁSICA

Disponible en 32" (81,28 cm) o 35" (88,9 cm) de largo.

- 1 CUELLO BR-1™**
Su diseño exclusivo de 4 capas patentado* brinda mayor comodidad. Disponible en cuellos de 3" (7,62 cm) o 4" (10,16 cm) de altura. Mayor protección en la zona del cuello.
*Patente EE. UU. 6 481 018
- 2 MANGAS PREFORMADAS Y FUELLES DE AXILA**
Mayor movilidad. Minimiza los movimientos restringidos de los brazos y la elevación de la chaqueta.
- 3 CREMALLERA CON CIERRE DE VELCRO**
Cremallera de latón o Vislon®. Elimina las brechas en la protección. Se pone y se quita con mayor rapidez.
- 4 SISTEMA DUAL CON SOLAPA DE PROTECCIÓN**
Cierre tradicional con gancho y anillo en D y Velcro.
- 5 ESPALDA HOLGADA RETRACTABLE**
Mayor rango de movimiento. Se retracta cuando no está en uso.
- 6 MUÑEQUERAS**
Muñequeras negras de Nomex® con orificios para los pulgares.
- 7 FORRO DESMONTABLE CON BOTONES A PRESIÓN** (no se muestra en la foto)
Como mínimo, 19 botones sujetan el forro a la capa exterior de la chaqueta:
 - 5 botones a presión uniformemente distribuidos alrededor del cuello para eliminar las brechas en la protección.
 - 5 botones a presión uniformemente distribuidos a lo largo de los paneles izquierdo y derecho.
 - 2 botones a presión por manga, con solapas codificadas con colores para lograr un posicionamiento óptimo.
- 8 REFUERZOS DE PUÑOS EN ARAMIDA RECUBIERTOS DE POLÍMERO**
- 9 SOLAPA DE PROTECCIÓN EN FORMA DE «L» INVERTIDA**
Con cierre de cuello integrado. Se pone con mayor rapidez. Elimina las brechas de protección en la zona de la garganta.

PANTALÓN CLÁSICO

Pantalón amplio de cintura regular.

- A CIERRE DE PANTALÓN**
Cremallera de latón o Vislon®. 2 correas ajustables para la cintura con hebillas termoplásticas. Opcional: cierre de cremallera frontal con gancho y anillo en D y Velcro en la solapa frontal. Doble protección del cierre: 5 capas.
- B EMK™ | Enhanced Mobility Knee™**
Rodilla preformada. Reduce la fatiga y minimiza el esfuerzo de escalar. Aumenta el rango de movimiento. Minimiza el desplazamiento de la rodillera. Óptima amortiguación.
- C FORRO DE PANTALÓN DESMONTABLE CON BOTONES A PRESIÓN**
Como mínimo, 15 botones a presión sujetan el forro a la capa exterior del pantalón.
 - 11 botones a presión uniformemente distribuidos alrededor de la cintura para eliminar las brechas en la protección.
 - 2 botones a presión por pierna para asegurar posicionamiento óptimo.
- D PROTECCIÓN DE RODILLAS**
Recubierta de polímero, reforzada con aramida. Capa adicional de fieltro Nomex® de 14 onzas (397 g).



HOMOLOGADO POR LA NORMA NFPA 1971. (Lucha contra los incendios en edificios)



innotexprotection.com

DU PONT
Kevlar | **Nomex**



GORE
CROSSTECH



TENCATE

StedAIR
MOISTURE BARRIERS

3M | **Scotchlite**
Reflective Material

INNOTEX® EE. UU.
2397 Harts Ferry Road
Ohatchee, AL 36271
EE. UU.

INNOTEX® CANADÁ
275, rue Guoin
Richmond (Quebec)
JOB 2H0
Canada

SERVICIO AL CLIENTE INNOTEX®
1 888 821-3121 (EE. UU. y Canadá)
Tel.: 819 826-5971
Fax: 819 826-5195

© 2020 INNOTEX INC. PRODUCTOS DISTRIBUIDOS EN EE. UU. POR INNOTEX CORP. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS. TM, ® Y EL LOGOTIPO DE INNOTEX SON MARCAS DE COMERCIO DE INNOTEX. † TODAS LAS DEMÁS MARCAS DE COMERCIO SON PROPIEDAD DE SUS RESPECTIVOS DUEÑOS. INNOTEX SE RESERVA EL DERECHO DE DESCONTINUAR O DE CAMBIAR, EN CUALQUIER MOMENTO, LAS ESPECIFICACIONES, EL PRECIO, EL DISEÑO, LAS CARACTERÍSTICAS, LOS MODELOS O LOS EQUIPOS SIN INCURRIR EN OBLIGACIÓN ALGUNA. IMPRESO EN CANADÁ.