EQUIPO CONTRA INCENDIOS Catálogo









Nuestros productos



Traje de combate contra incendios **HERÖ**



Traje brigadista **DEFENDER**



Traje **FORESTAL**



Traje de **APROXIMACIÓN**



Traje **ENCAPSULADO**



Camillas de **RESCATE**



TRAJE DE COMBATE CONTRA INCENDIO HERÖ FPCOM-5

Los trajes de *combate contra incendio estructural* SKÖLD han sido diseñados para satisfacer las más exigentes condiciones que los bomberos enfrentan cada día.

Su diseño ofrece la mayor **seguridad**, **comodidad** y **perfecta movilidad** del usuario dentro del traje para *combatir incendios* y trabajos de rescate. Cuenta con *barreras interiores* resistentes a químicos bacteriológicos, radiológicos y nucleares.



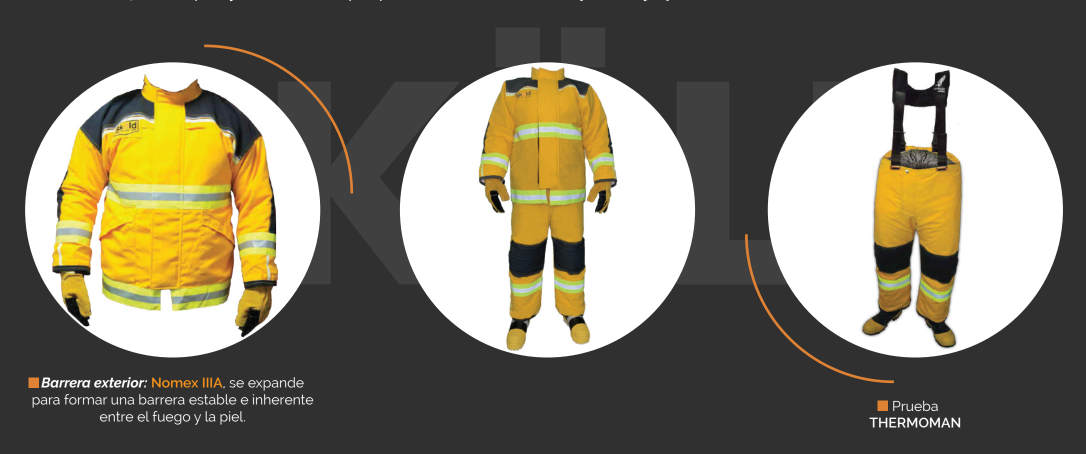


TRAJE BRIGADISTA DEFENDER

FPCOM-1

Nuestras telas exceden los requerimientos de NFPA 2013 por lo que cuentan con *termoresistencia* en casos de explosión además de una excelente resistencia a la abrasión, corte y desgarre.

Nuestro traje cumple y excede las propiedades *mecánicas*, *físicas y químicas* solicitadas en las Normatividades.







TRAJE FORESTAL FPFTJ|FPFTP

Trajes profesionales para bomberos forestales, fabricados en Nomex® IIIA 7.5 Oz. con repelente al agua, una fibra inherentemente resistente al fuego que nunca pierde la vida útil de la prenda y la cual cumple las características de normatividad al no fundirse, no gotear y no hacer flama.





TRAJE DE APROXIMACIÓN

FPAPROX91

Trajes de bomberos fabricados con materiales que cumplen y exceden con las normas NFPA 1971 última edición. Tela exterior aluminizada *formada por 5 capas*: aluminio, película protectora, adhesivo estabilizado al calor.

Para-aramida en tejido Rip-Stop con peso de 7.0 Oz/yd2 o alternativa de tela 100%







Tela 100% Para-aramida (Kevlar) ó 60% PBI / 40% Kevlar

- Forro interior desmontable
- La primera como barrera térmica, Aralite NP
- La segunda como barrera de humedad Stedair 3000





TRAJE ENCAPSULADO NIVEL A SK3312

Desarrollado para proteger al usuario de manera total contra gases tóxicos y corrosivos, líquidos y productos químicos sólidos para dar respuesta inmediata a emergencias, con un traje altamente visible, siendo resistente a la perforación y al desgarre dando una larga vida util.

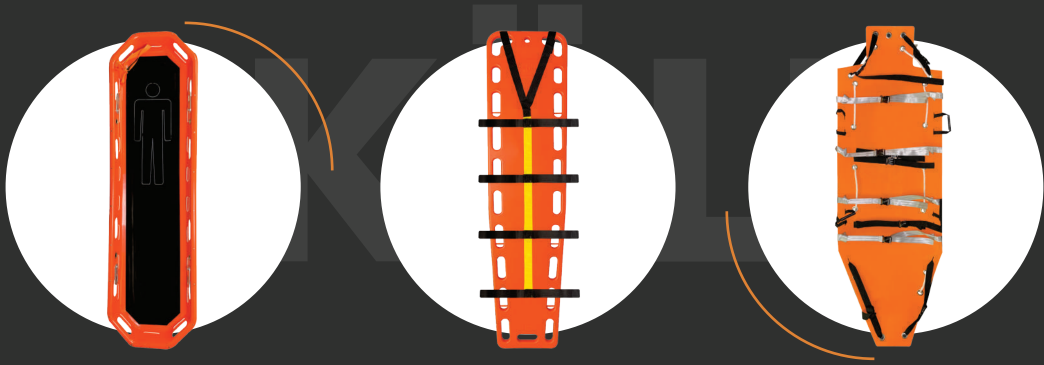
Cumplimiento:

EN369
Nivel 6

CAMILLAS DE RESCATE

LÍNEA CR

La **línea de rescate** de **SKÖLD** cuenta con las herramientas y equipos necesarios para que bomberos y rescatistas tengan *mayor seguridad* al momento de realizar un rescate.



Hecho de polietileno de alta densidad útil para el traslado de personas. Firme y flexible, con árnes de sujeción.

Férula espinal de polietileno de alta densidad. Protege área cervical, columna y cuerpo del paciente; así se evitan posibles traumas y facilita el traslado manual.

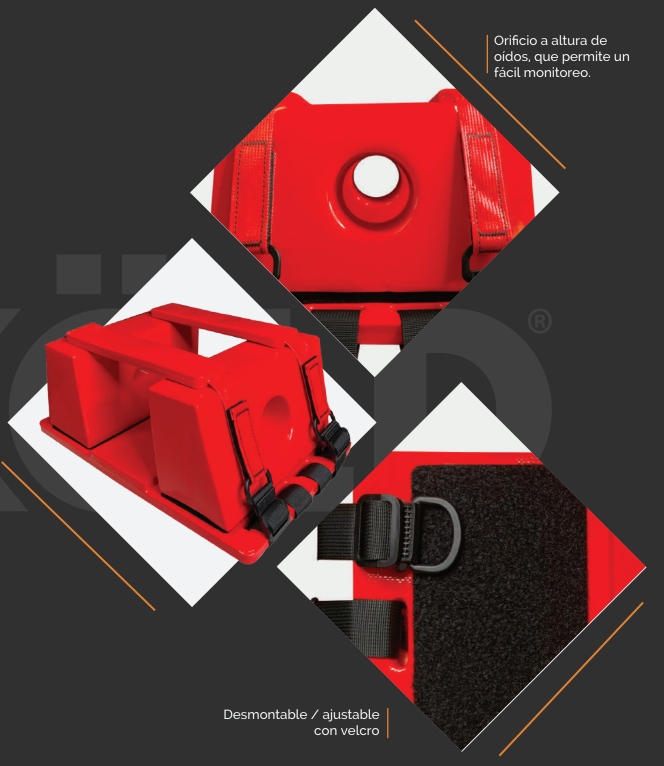
Elaborada de plástico compuesto con capacidad de carga de 200kg. Fácil de almacenar y de transporte por su mochila transportadora.



INMOBILIZADOR CERVICAL

SK_HI

Inmovilizador lateral de cabeza SKÖLD perfecto para ser utilizado en camillas rígidas (tablas espinales). Fabricado en cómoda espuma de alta densidad con terminación engomada. Su parte posterior con refuerzo acolchado permite suavizar la prolongada permanencia de cabeza del paciente.





CONTÁCTANOS







ENCUÉNTRANOS TAMBIÉN EN



PIDE UNA COTIZACIÓN





