

DikenTM
INTERNATIONAL

“Soluciones *integrales*
para su empresa”

• Higiene • Seguridad • Mantenimiento • Manejo de Alimentos • Manejo de Materiales

TRAJE DE BOMBERO



SköldTM
integral • protection • safety

Traje de Bombero

Sköld
integral protection safety



- Refuerzos en hombros, codos y rodillas con tela Ultra Shild NFPA en áreas de mayor desgaste.
- Velcro retardante al fuego para cierre hermético contra vapores.
- Zipper para escape rápido.
- Reflejante color plata de 3 pulgadas de ancho NFPA resistente a flama y químicos amarillo plata, perforada para mayor seguridad y confort.
- Costuras en hilo Kevlar 30/3 y en áreas de alto desgaste se cuenta con doble y triples costuras para evitar desgarrar.
- Pantalones con sistema elástico para mejor sujeción a la cadera.
- Tobillos con ajuste elástico para evitar la entrada de vapores.
- Carnaza en mangas y tobillos.
- Porta radio y porta lámpara.
- Cuello de diseño único tipo escudo el cual permite la cobertura total del cuello en 360 grados.
- Tirantes con sistema conexión rápida.
- Cuenta con diferentes bolsillos para resguardo de quipo.
- Puños de Kevlar con ojal para dedo pulgar.

Incluye Chaqueta y Pantalón con tirantes.

TRAJE DE BOMBERO BRIGADISTA

| NO. DIKEN | COLOR |
|--------------|----------|
| 20 11 42.S | Amarillo |
| 20 11 42.M | Amarillo |
| 20 11 42.L | Amarillo |
| 20 11 42.XL | Amarillo |
| 20 11 42.2XL | Amarillo |
| 20 11 42.3XL | Amarillo |

TRAJE DE BOMBERO PROFESIONAL

| NO. DIKEN | COLOR |
|--------------|----------|
| 20 11 43.S | Amarillo |
| 20 11 43.M | Amarillo |
| 20 11 43.L | Amarillo |
| 20 11 43.XL | Amarillo |
| 20 11 43.2XL | Amarillo |
| 20 11 43.3XL | Amarillo |

Otros Colores Disponibles



Oro

Negro

Rojo

Caqui

Tabla Comparativa de Trajes de Bombero Sköld

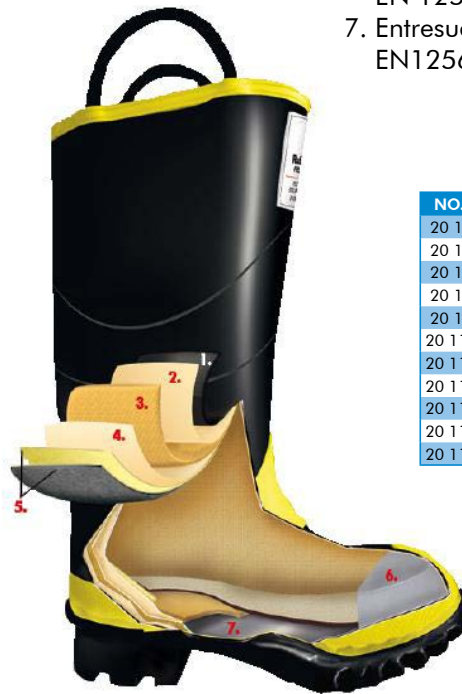
| SKOLD | TRAJE DE BOMBERO BRIGADISTA NFPA 1991 MODELO FPSK | TRAJE DE BOMBERO PROFESIONAL NFPA 2013 MODELO FPSK-2013 |
|---------------------|--|--|
| Barrera Externa | Tela Nomex Dupont 111A 7.5 Oz | Tela Nomex Dupont 111A 7.5 Oz |
| Barrera Humedad | Tela Neopreno FR | Stedair 3000 |
| Barrera Térmica | Chambray Neomex-Kevlar | Q8/Chambray Nomex-Kevlar |
| Costuras | Costuras en Kevlar dobles y triples | Costuras en Kevlar dobles y triples |
| Refuerzos | Hombros, Codos y Rodillas | Hombros, Codos y Rodillas |
| Tela Refuerzos | Ultra Shield | Ultra Shield |
| DRD | No (solo como accesorio) | Si |
| Reflejante | 3" Amarillo Plata | 3" Amarillo/Plata NFPA 2013 |
| Accesorios | Porta Radio y Porta Lampara | Porta Radio y Porta Lampara |
| Bolsillos | 2 en Chaqueton | 2 en Chaqueton/opción a mas |
| Tipo de Cierre | Velcro FR y Zipper contra vapores | Velcro FR y Zipper contra vapores |
| Tipo de Cuello | Tipo Escudo | Tipo Escudo |
| Ajuste de Pantalón | Tipo Elástico | Tipo Elástico |
| Rodillas Acolchadas | No (solo como accesorio) | Si/Extra confort y extra protección |
| Tirantes | Si/ Sistema de Sujeción Rápida | Si/ Sistema de Sujeción Rápida |
| Colores | Amarillo, Negro, Rojo y Azul | Amarillo, Negro, Rojo, Azul |
| | Brigadista Industrial | Profesional, Brigadista, Industrial |
| Normatividad | Equivalente a NFPA 1991 | Equivalente a NFPA 2013 |



Bota de Bombero SKOLD NFPA

- Color: Negro con distintivos amarillos.
- Talla: USA 5 a 15.
- Altura: 13" (16"-32"opcional) altura medida desde plantilla interior hasta donde empiezan las agarraderas para colgar.
- Peso: Alta: 3520 gr., promedio firemen 13".
- Capellada: En caucho resistente a la flama y al calor, con espuma aislante en RU. (opcional)
- Plantilla: Caucho expandido/acolchada 100% algodón que no produce mal olor en periodos de largo uso.
- Puntera: En acero, cumple con la norma EN 12568, resiste una fuerza de compresión (de 222.5 N o 50 lbf), y el impacto de 102 Julios.
- Entresuela Acero: Protección a pinchazos de acuerdo a los requerimientos de NFPA 1971-2007.
- Cambrion: Metálico, da estabilidad al caminar y al pararse en escaleras, cumple NFPA 1971-2007.
- Suela: Moldeada o calandreada en caucho antideslizante.
- Tacón: Moldeado en caucho Natural y diseñado para amortiguar los golpes.
- Agarraderas: En caucho.
- Impermeabilidad: 100%.

1. Caucho.
2. Lona Fricción en ambas caras.
3. Espuma térmica.
4. Fricción.
5. Forro en Nomex/ Kevlar.
6. Puntera de acero Norma EN 12568.
7. Entresuela de acero Norma EN12568.



| NO. DIKEN | TALLA |
|--------------|--------|
| 20 11 47.#5 | No. 24 |
| 20 11 47.#6 | No. 25 |
| 20 11 47.#7 | No. 26 |
| 20 11 47.#8 | No. 27 |
| 20 11 47.#9 | No. 28 |
| 20 11 47.#10 | No. 29 |
| 20 11 47.#11 | No. 30 |
| 20 11 47.#12 | No. 31 |
| 20 11 47.#13 | No. 32 |
| 20 11 47.#14 | No. 33 |
| 20 11 47.#15 | No. 34 |

Casco de Bombero Tipo Americano

- El casco de Bombero está fabricado a base de fibra de vidrio, lo cual lo hace resistente al ataque de químicos y estable en exposiciones a altas temperaturas.
- Brinda una excelente comodidad y gran desempeño ofreciendo una larga duración, presenta y excede los requerimientos más fuertes contra el calor entre todos los cascos contra incendios de tipo estructural.



NO. DIKEN
20 11 46



NO. DIKEN
20 11 44

Capucha Nomex

- Capucha de cara completa de doble capa, de 18" de longitud, en Nomex IIIA de tejido de punto en color blanco natural, de poco peso, doble capa, ajuste cómodo.
- Diseñada para proteger el cabello, orejas y parte posterior de la cabeza contra el calor y las llamas suscitadas durante un incendio.
- Sin costura en el área de la barba para mayor protección.

Guantes de Bombero

- Diseñado en piel térmica color oro y negro, corte de pistola, y pulgar tipo ala.
- En la parte trasera del guante tiene una banda elástica a la altura del área de la muñeca para mejor ajuste, refuerzo de piel a la altura de la costura de los dedos medios para mayor resistencia.
- Un refuerzo en la palma a la altura del dedo índice y el pulgar ayuda a reducir el desgaste por el uso.

NO. DIKEN
20 11 45



A

B

Gabinete para Trajes de Bombero

- Fabricado en lamina de calibre 22.
- Color rojo.
- Pasador galvanizado.
- Gabinete para 1 o 2 trajes (A):
0.60cm x 1.80cm x 0.45cm.
- Gabinete para 3 o 4 trajes (B):
0.90cm x 1.80cm x 0.45cm.

NO. DIKEN
20 11 48
20 11 49

A
B

