

To protect those who keep us safe.

FEM S.A.
Fire Equipment de México

CATÁLOGO
BOMBEROS





FEM S.A.
Fire Equipment de México

Fire Equipment de México

Poniente 122 513, Col. Coltongo,
Azcapotzalco CP. 02630, CDMX, México.
PBX. (+52) 55 5368 8888 | (+52) 55 3070 3020
consulta@FireEquipmentMexico.com



CONTENIDO

Página

04
05
07
09
11
13
15
17
19
21
23
25
27
29
30
31
32
35
38
40
41
44
47
49
53
54

Quiénes somos

EPP para Bombero Estructural

Command

Govern

Fusion E

EPP para Combatiente Forestal

Chamarra SN y Pantalón Cargo SN

Camisa SN y Pantalón Básico SN

Overol SN

EPP de Aproximación

Attack

Attack P

Accesorios para Bombero

Alarmas

Cinturones / Arneses

Botas

Cascos / Cámaras Térmicas

Compresores

ERA / Máscaras

Guantes

Herramientas Forestales

Herramientas de Extricación Vehicular

Linternas

Manejo de Agua

Monjas

Maquinaria Forestal





QUIÉNES SOMOS

Somos una empresa enfocada en la manufactura y comercialización de Equipos de Protección Personal contra altas temperaturas.

Cada proceso de producción en **FEM S.A.** está respaldado bajo la Norma ISO 9001:2015, y, así mismo, los EPP que desarrollamos certificados por UL bajo el Estándar NFPA.

Nuestro principio es brindar seguridad adecuada contra el riesgo específico, implementando la mejor materia prima, mano de obra experimentada y tecnología para proteger a aquellas personas que se dedican a salvaguardar nuestras vidas.





FEM S.A.

Fire Equipment de México



**EPP PARA
BOMBERO ESTRUCTURAL**

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL ESTRUCTURAL DE CORTE TRADICIONAL.

PARA BOMBEROS QUE BUSCAN FACTORES DE PROTECCIÓN ESENCIALES EN UN EPP.

7

CHAQUETÓN COMMAND

Forro	Desmontable, compuesto de barrera de humedad y barrera térmica.
Cintas Reflectivas	Color lima-plata-lima cosidas, ubicadas en contorno del pecho, mangas, faldón y zona del DRD.
DRD	Drag Rescue Device (Dispositivo de Arrastre para Rescate), ubicado en la parte superior de la espalda identificado con cinta reflectiva.
Bolsas	Bolsas de parche, una bolsa de radio y una bolsa en forro.
Sistema de Cierre	Cremallera metálica con velcro FR. (Estándar)
Fuelles	Cortes rectos.
Refuerzos	De la misma tela en codos y hombros. Arashield en puños.
Paneles	Confeccionado en 5 paneles.
Largo	32" de largo.
Traba-linterna	Traba-linterna con hebilla metálica ubicado a la altura del pecho.
Bandola	Bandola y cubrebocas.

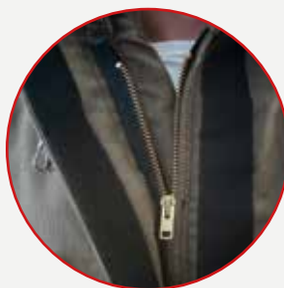
PANTALÓN COMMAND

Forro	Desmontable, compuesto de barrera de humedad y barrera térmica.
Cintas Reflectivas	Color lima-plata-lima cosidas, ubicadas en piernas.
Bolsas	Bolsas de fuelle.
Sistema de Cierre	Cremallera metálica con velcro FR.
Fuelles	Cortes rectos.
Refuerzos	Arashield en rodilleras y valencianas.
Paneles	Confeccionado en 4 paneles.
Largo	41" de largo.
Tirantes	Tipo "X" de material elástico con terminales en piel y hebilla metálica.

DRD: Dispositivo de Arrastre para Rescate



Cierre metálico + tapa con Velcro FR



Tirante tipo "X" con terminales en piel





Certificación:
NFPA 1971



COMMAND



Certificación:
NFPA 1971

09

GOVERN



LA CONSTRUCCIÓN MÁS ROBUSTA CON ENFOQUE ERGONÓMICO.

OFRECE MAYOR MOVILIDAD, COMPARADO CON UN EPP DE CORTE TRADICIONAL.

10

CHAQUETÓN GOVERN

Forro	Desmontable, compuesto de barrera de humedad y barrera térmica.
Cintas Reflectivas	Color lima-plata-lima cosidas, ubicadas en contorno del pecho, mangas, faldón y zona del DRD.
DRD	Drag Rescue Device (Dispositivo de Arrastre para Rescate), ubicado en la parte superior de la espalda identificado con cinta reflectiva.
Bolsas	Bolsas de fuelle, una bolsa de radio y una bolsa en forro.
Sistema de Cierre	Cremallera metálica con velcro FR. (Estándar)
Fuelles	En espalda y codos, no restringe movilidad.
Refuerzos	De la misma tela en codos y hombros. Arashield en puños.
Paneles	Confeccionado en 7 paneles.
Largo	32" de largo.
Traba-linterna	Traba-linterna con hebilla metálica ubicado a la altura del pecho.
Bandola	Bandola y cubrebocas.

PANTALÓN GOVERN

Forro	Desmontable, compuesto de barrera de humedad y barrera térmica.
Cintas Reflectivas	Color lima-plata-lima cosidas, ubicadas en piernas.
Bolsas	Bolsas de fuelle.
Sistema de Cierre	Cremallera metálica con velcro FR.
Fuelles	En rodillas, no restringe movilidad.
Refuerzos	Arashield en rodilleras y valencianas.
Paneles	Confeccionado en 6 paneles.
Largo	41" de largo.
Tirantes	Tipo "H" de cinta Nomex con terminales en piel y hebilla metálica.

DRD: Dispositivo de Arrastre para Rescate



Cierre metálico + tapa con Velcro FR



Tirante tipo "H" con terminales en piel



DISEÑO QUE BUSCA LA REDUCCIÓN DE METALES PARA MANTENERSE MÁS LIGERO. CON UNA MAYOR CANTIDAD DE CORTES PARA MEJORAR LA FLEXIBILIDAD.

CHAQUETÓN FUSION E

Forro	Fijo, compuesto de barrera de humedad y barrera térmica.
Cintas Reflectivas	Color lima-plata-lima fusionadas, ubicadas en pecho delantero, mangas, faldón, zona del DRD y dos cintas verticales en espalda. Cordón reflectivo.
DRD	Drag Rescue Device (Dispositivo de Arrastre para Rescate), ubicado en la parte superior de la espalda identificado con cinta reflectiva.
Bolsas	Bolsas de parche, bolsa de radio, bolsa en forro y bolsa de parche oculta.
Sistema de Cierre	Cremallera termoplástica con velcro FR.
Fuelles	Fuelle de axila integrado en el brazo y de codos para mejor flexibilidad.
Refuerzos	Double Face Cloth en codos, hombros y puños.
Paneles	Confeccionado en 12 paneles.
Largo	29" de largo.
Traba-linterna	Traba-linterna con hebilla plástica ubicado a la altura del pecho.
Bandola	Cubre bocas integrado en la bandola tipo L.
Identificador	Velcro para identificador (ubicado arriba de la bolsa de radio).

PANTALÓN FUSION E

Forro	Fijo, compuesto de barrera de humedad y barrera térmica.
Cintas Reflectivas	Color lima-plata-lima fusionadas, ubicadas en las piernas. Cordón reflectivo.
Bolsas	Bolsas de fuelle y bolsa oculto.
Sistema de Cierre	Cremallera termoplástica con velcro FR.
Fuelles	En tiro, entrepierna tipo diamante, media luna para mayor confort y en rodilleras para mejor flexibilidad.
Refuerzos	Double Face Cloth en rodilleras y valencianas.
Paneles	Confeccionado en 10 paneles.
Largo	41" de largo.
Tirantes	Tipo "H" de cinta Nomex acolchado con eslabones plásticos y velcro. Sistema tipo paracaídas.

DRD: Dispositivo de Arrastre para Rescate



Cierre termoplástico + tapa con Velcro FR



Tirante tipo "H", Sist. tipo paracaídas





Certificación:
NFPA 1971



FUSIONE



FEM S.A.

Fire Equipment de México

**EPP PARA
COMBATIENTE FORESTAL**



Certificación:
NFPA 1977

SIERRA NEVADA



LA ROPA PARA COMBATE DE INCENDIOS FORESTALES ESTÁ ENFOCADA EN OPTIMIZAR LAS TAREAS DEL COMBATIENTE Y AUMENTAR LAS PROBABILIDADES DE ÉXITO EN LA EXTINCIÓN DE INCENDIOS.

CHAMARRA SIERRA NEVADA

Tela Estándar Nomex (6.0 oz/yd²).

Cintas Reflectivas Color lima-plata-lima cosidas o fusionadas.

Bolsas 2 bolsas de parche frontales y 1 bolsa de radio, todas con velcro FR.

Sistema de Cierre 6 broches de presión metálicos ocultos. **(Opción 1)**
Cremallera frontal y Velcro FR. **(Opción 2)**

Ajuste Puños Kevlar 100% de doble tejido. **(Estándar)**

Mangas Tipo Ranglan

Paneles Dos paneles frontales, un panel en espalda y un panel por manga.

Refuerzos Coderas y puños **(Opcional)**

Personalización Letras, emblemas o bordados **(Opcional)**.

PANTALÓN CARGO SIERRA NEVADA

Tela Estándar Nomex (6.0 oz/yd²).

Cintas Reflectivas Color lima-plata-lima cosidas o fusionadas. **(Opcional)**

Bolsas Dos bolsas tipo Cargo y tapas con velcro FR. Dos bolsas laterales tipo mariposa con abertura diagonal con presillas en las zonas de tensión. Dos bolsas traseras de tipo parche con tapas tipo espada con velcro FR.

Sistema de Cierre Botón de Melamina FR y cremallera metálica del No. 5 con cinta tejida 100% Nomex. **(Opción 1)**
Broche de presión metálico no ferroso. **(Opción 1)**

Ajuste 7 trabas para cinturón. Parte baja en ambas piernas con Velcro FR.

Paneles 6 paneles. Dos paneles frontales, dos paneles traseros y dos paneles traseros altos (YOKA).

Refuerzos De la misma tela, en rodilleras, tiro y entrepierna.

*Mangas:
Tipo Ranglan*



*7 trabas para cinturón
de 2" de ancho*



*Parte baja (piernas)
con velcro FR*



CAMISA SIERRA NEVADA

Tela Estándar Nomex (6.0 oz/yd²).

Cintas Reflectivas Color lima-plata-lima cosidas o fusionadas. **(Opcional)**

Bolsas Dos bolsas de parche frontales con tapas tipo espada y Velcro FR.

Sistema de Cierre 6 broches de presión metálicos ocultos. **(Opción 1)**
Cremallera frontal y Velcro FR. **(Opción 2)**

Ajuste Cintas triangulares con cinta Velcro FR.

Paneles 5 paneles. Dos paneles frontales, un panel de espalda y un panel por cada manga. El faldón central cuenta con una figura de media curva (ovalada).

PANTALÓN BÁSICO SIERRA NEVADA

Tela Estándar Nomex (6.0 oz/yd²).

Cintas Reflectivas Color lima-plata-lima entre rodillas y valencianas. **(Opcional)**

Bolsas Dos bolsas de parche traseras con tapas rectas con Velcro FR.
Dos bolsas de parche delanteras.

Todas las bolsas están reforzadas con presillas en las zonas de mayor tensión

Sistema de Cierre Broche de presión y cremallera de latón resistentes a la temperatura, con cinta tejida de 100% Meta-Aramida.

Ajuste Cinco trabas para cinturón al contorno de la cintura. Pretina de tres piezas de la misma tela, de las cuales una contiene elástico FR que proporciona un ajuste más natural. Ajustadores de Velcro FR en valenciana (bajos).

Paneles Dos paneles frontales y dos paneles traseros.

Refuerzos Refuerzos en rodilleras **(Opcional)**

Botones de Melamina FR



Broche de presión y cremallera de latón



Ajustadores de velcro FR en valencianas





Certificación:
NFPA 1977



SIERRA NEVADA



Certificación:
NFPA 1977

SIERRA NEVADA



OVEROL PARA COMBATE DE INCENDIOS FORESTALES.

OFRECE UNA PROTECCIÓN TOTAL DEL CUERPO, REDUCIENDO EL ESFUERZO FÍSICO Y AUMENTANDO LAS PROBABILIDADES DE ÉXITO EN LA EXTINCIÓN DEL FUEGO.

OVEROL SIERRA NEVADA

Tela Estándar Nomex (6.0 oz/yd²).

Cintas Reflectivas Color lima-plata-lima ubicadas en mangas, entre rodillas y valencianas.

Bolsas Dos bolsas traseras de parche, bolsa delantera a la altura del pecho con tapa tipo espada, bolsa de radio; todas con sistema de cierre Velcro FR.

Dos bolsas de tipo mariposa (diagonales) en los laterales con abertura de acceso al pantalón.

Todas las bolsas están reforzadas en las zonas de mayor tensión.

Sistema de Cierre Cremallera metálica con cinta tejida Meta-Aramida de doble acción, cubierta por una solapa que se ajusta con dos broches de presión.

Ajuste Dos ajustadores en puños con cierre Velcro FR.
Dos ajustadores en valencianas de con cierre velcro FR.

Cuello Doble capa con altura de 4".

Pretina Dos piezas con resorte FR en cintura trasera y un broche oculto en la parte frontal de la cintura.

Paneles Confeccionado en 9 paneles; uno en espalda alta, dos paneles frontales en pecho, dos paneles frontales en piernas, dos paneles traseros en piernas y un juego de mangas.

Refuerzos Refuerzos en coderas y rodilleras (**Opcional**)

Personalización Letras reflejantes cosidas o fusionadas en espalda (**Opcional**).

Bolsa delantera con velcro FR



Cremallera metálica con broches de presión



Resorte FR de 2" en cintura







FEM S.A.

Fire Equipment de México

**EPP DE
APROXIMACIÓN**

EL EPP ATTACK ESTÁ DISEÑADO PARA REFLEJAR LAS ONDAS DE CALOR RADIANTE EN ESCENARIOS CON PRESENCIA DE QUÍMICOS DE ALTA FLAMABILIDAD. USUALMENTE OCUPADO EN OPERACIONES ARFF (RESCATE AÉREO Y COMBATE CONTRA INCENDIOS).

CHAQUETÓN ATTACK

Tela Estándar Capa externa con recubrimiento aluminizado.

Forro Desmontable, compuesto de barrera de humedad y barrera térmica.

Bolsas Bolsas de parche laterales con sistema de drenaje y tapas con Velcro FR.

Sistema de Cierre Cremallera interior de uso pesado y Velcro FR exterior.

DRD Integrado en la zona de la espalda.

Fuelles En axila para mejor flexibilidad en brazos.

Refuerzos De la misma capa externa en codos, hombros y puños.

Paneles 5 paneles. Dos paneles frontales, un panel en espalda y un panel por manga.

Largo 32" de largo.

Puerto de inspección Ubicado en espalda baja del forro con medida de 10".

PANTALÓN ATTACK

Tela Estándar Capa externa con recubrimiento aluminizado.

Forro Desmontable, compuesto de barrera de humedad y barrera térmica.

Bolsas Bolsas de fuelle con sistema de drenaje y tapas con Velcro FR.

Sistema de Cierre Cremallera interior de uso pesado y Velcro FR exterior.

Fuelles En tiro y entrepierna tipo diamante y media luna para mayor confort.

Refuerzos De la misma capa externa en rodilleras y valencianas.

Paneles 4 paneles. Dos paneles frontales y dos paneles traseros de una sola pieza.

Largo 41" de largo.

Puerto de Inspección Ubicado en pretina trasera.

Ajuste Dos ajustadores de cintura con hebilla tipo "buckle".

Tirantes Tirante tipo "H" en cinta tejida Nomex.

* Para mayor información sobre la capa externa consulte con su ejecutivo. *

DRD: Dispositivo de Arrastre para Rescate



Cremallera de uso rudo con gancho y velcro FR



Bolsas laterales de parche





Certificación:
NFPA 1971



ATTACK



Certificación:
NFPA 1971

ATTACK P



EL MODELO ATTACK P CUENTA CON UNA PIEZA ADICIONAL DE MATERIAL EN EL PANTALÓN QUE CUBREN EL PECHO Y LA ESPALDA, SUJETO A TRAVÉS DE DOS TIRANTES, OFRECIENDO AL COMBATIENTE UNA PROTECCIÓN MÁS COMPLETA CONTRA LAS ONDAS DE CALOR RADIANTE.

CHAQUETÓN ATTACK P

Tela Estándar	Capa externa con recubrimiento aluminizado.
Forro	Desmontable, compuesto de barrera de humedad y barrera térmica.
Bolsas	Dos bolsas de parche laterales con sistema de drenaje y tapas de velcro FR.
Sistema de Cierre	Cremallera interior de uso pesado y Velcro FR exterior.
DRD	Integrado en la zona de la espalda.
Fuelles	En axila para mejor flexibilidad en brazos.
Refuerzos	De la misma capa externa en codos, hombros y puños.
Paneles	5 paneles. Dos paneles frontales, un panel en espalda y un panel por manga.
Largo	29" de largo.
Puerto de inspección	Ubicado en espalda baja del forro con medida de 10".

PANTALÓN ATTACK P

Tela Estándar	Capa externa con recubrimiento aluminizado.
Forro	Desmontable, compuesto de barrera de humedad y barrera térmica.
Bolsas	Bolsas de fuelle con sistema de drenaje y tapas con Velcro FR.
Sistema de Cierre	Cremallera interior de uso pesado y Velcro FR exterior.
Fuelles	En tiro y entrepierna tipo diamante y media luna para mayor confort.
Refuerzos	De la misma capa externa en rodilleras y valencianas.
Paneles	Siete paneles + dos paneles adicionales (Peto).
Largo	41" de largo + Peto.
Puerto de Inspección	Ubicado en pretina trasera.
Ajuste	Dos ajustares de tela con hebilla metálica.
Tirantes	Tirante tipo "H" en cinta tejida Nomex.

* Para mayor información sobre la capa externa consulte con su ejecutivo. *

DRD: Dispositivo de Arrastre para Rescate



Cremallera de uso rudo con gancho y velcro FR



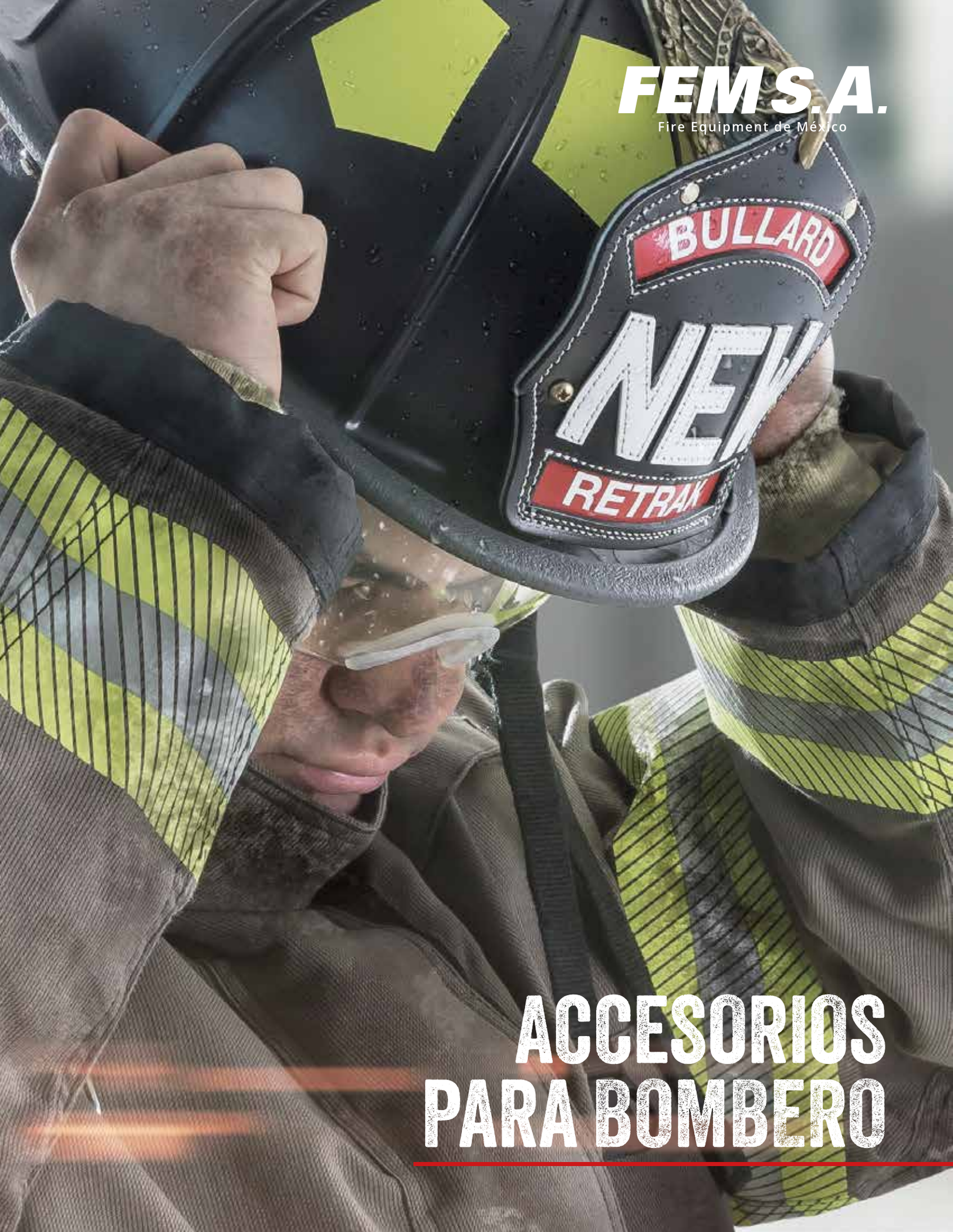
Pantalón con Peto y Tirantes





FEM S.A.

Fire Equipment de México



**ACCESORIOS
PARA BOMBERO**

To protect those who keep us safe.



ALARMAS

SIMBOLOGÍA

- E ESTRUCTURAL
- F FORESTAL
- A APROXIMACIÓN
- R RESCATE

SUPER PASS 5

- Marca: Grace Industries
- Certificación: NFPA 1982 TIA 13-2, Requisitos para RF PASS
- Características:
 - Sensores: movimiento y temperatura
 - Presión sonora de 98+ dBA a 260° C (500° F)
 - Seguro con UL913 y CSA C22.2 No. 57
- Indicadores:
 - Indicadores de estado LED
 - Alarma de temperatura por estrés calórico



GRACE
INDUSTRIES, INC. E A

T PASS 5

- Marca: Grace Industries
- Certificación: NFPA 1982 TIA 13-2, Requisitos para RF PASS
- Características:
 - Sensores: movimiento y temperatura
 - Uso con Sistema de Contabilidad In-Command
 - Presión sonora de 98+ dBA a 260° C (500° F)
 - Seguro con UL913 y CSA C22.2 No. 57
- Indicadores:
 - LED de integridad de señal de telemetría en rango
 - Alarma de temperatura por estrés calórico



GRACE
INDUSTRIES, INC. E A

SUPER PASS X5

- Marca: Grace Industries
- Certificación: NFPA 1982 TIA 13-2, Requisitos para RF PASS
- Características:
 - Sensores: movimiento y temperatura
 - Actualizable a T PASS 5*
 - Uso con Sistema de Contabilidad In-Command
 - Presión sonora de 98+ dBA a 260° C (500° F)
 - Seguro con UL913 y CSA C22.2 No. 57
- Indicadores:
 - Indicadores de estado LED
 - Alarma de temperatura por estrés calórico



GRACE
INDUSTRIES, INC. E A

IN-COMMAND

- Marca: Grace Industries
- Certificación: N/A
- Características:
 - Sistema de Contabilidad para Bomberos
 - Sensores: N/A
 - Comprobación de PAR automatizada
 - Uso con sistema In-Command PC / Tablet, SuperCELL SC500-IC, MicroCELL AES, ERT
 - Registro de datos para revisión posterior al incidente
 - Supervisión de todo el personal de la escena
- Indicadores:
 - Indicador de integridad de la señal de radiofrecuencia
 - Alarma de temperatura por estrés calórico



GRACE
INDUSTRIES, INC. E A

ARNESES / CINTURONES

ARAPAHO

- Marca: Fire Innovations
- Certificación: NFPA 1983, 1971
- Arnés NFPA Clase II
- Cinturón de Escape NFPA
- Cinturón de Escalera NFPA (Op.)
- Color negro, hebillas Cobra Frame
- Cinturón: Kevlar
- Costuras: Kevlar
- Tallas 28-42, 28-54, 28-66



E

CHEYENNE

- Marca: Fire Innovations
- Certificación: NFPA 1983
- Cinturón de Escape NFPA
- Cinturón de Escalera NFPA (Op.)
- Color negro con hebillas de acero
- Cinturón: Kevlar
- Costuras: Kevlar
- Tallas 28-29, ..., 50-51



E

CREE

- Marca: Fire Innovations
- Certificación: NFPA 1983
- Cinturón de Escape NFPA
- Cinturón de Escalera NFPA (Op.)
- Color negro, hebillas de aluminio
- Cinturón: Nylon
- Costuras: Nylon
- Tallas 28-41, 42-52



E



To protect those who keep us safe.

31

BOTAS

LUKOV GII

- Marca: Holík
- Certificación: EN 15090
- Características:
 - Piel de vaca
 - Color negro con detalles amarillos
 - Plantilla: aleación textil multicapa
 - Puntera: Composite
 - Entresuela: acero antipunción
 - Suela Explorer de caucho



Holík
international **F**

LESNA GII

- Marca: Holík
- Certificación: EN 15090
- Características:
 - Piel de vaca
 - Color negro con detalles amarillos
 - Plantilla: aleación textil multicapa
 - Puntera: Composite
 - Entresuela: acero antipunción
 - Suela Explorer de caucho



Holík
international **E**

RUBBER 6999451

- Marca: Black Diamond
- Certificación: NFPA 1971, 1992,
- Características:
 - Caucho FR
 - Forro: Nomex/Kevlar
 - Color negro con detalles amarillos
 - Plantilla: Ortholite
 - Puntera y talón: Goma moldeada
 - Entresuela: acero inoxidable
 - Suela vulcanizada, antideslizante



BLACK DIAMOND
SINCE 1932 **E**

WILDLAND TACTICAL

- Marca: Danner
- Certificación: NFPA 1977, ASTM F2892-18 EH
- Características:
 - Piel FR
 - Color negro
 - Plantilla: Ortholite
 - Cambrillón: acero
 - Suela: Vibram S587 Fire & Ice ideal



Danner
SINCE 1932 **F**

RESCUE

- Marca: Croydon
- Certificación: NFPA 1971, ASTM 2413-18
- Características:
 - Caucho FR
 - Forro: Filtrex
 - Color negro con detalles amarillos
 - Plantilla: caucho expandido
 - Puntera: acero
 - Entresuela: acero
 - Suela de caucho vulcanizado



croydon **E**

CASCOS / CÁMARAS TÉRMICAS

UST LW

- Marca: Bullard
- Certificación: NFPA 1971
- Uso: Estructural
- Carcasa: Fibra de vidrio
- Color estándar: Negro
- Peso: 1.54 (3.40 lb)
- Ajuste: matraca

• Opciones: colores, ReTrack



FX

- Marca: Bullard
- Certificación: NFPA 1971
- Uso: Estructural
- Carcasa: Fibra de vidrio
- Color estándar: Amarillo
- Peso: N/A
- Ajuste: matraca

• Opciones: colores, careta 6", goggles, ReTrack



PX

- Marca: Bullard
- Certificación: NFPA 1971
- Uso: Estructural
- Carcasa: Termoplástico
- Color estándar: Amarillo
- Peso: N/A
- Ajuste: matraca

• Opciones: colores, careta 6", goggles, ReTrack



LTX

- Marca: Bullard
- Certificación: NFPA 1971
- Uso: Estructural
- Carcasa: Termoplástico
- Color estándar: Amarillo
- Peso: N/A
- Ajuste: matraca

• Opciones: colores, careta 6", goggles



USRX

- Marca: Bullard
- Certificación: NFPA 1971, 1951
- Uso: Rescate
- Carcasa: Termoplástico
- Color estándar: Blanco
- Peso: N/A
- Ajuste: matraca

• Opciones: colores, careta 4"



CEN 10

- Marca: Bullard
- Certificación: ANSI/ISEA Z89.1 Tipo I, Clase E y G (modelo ventilado) ANSI/ISEA Z89.1 Tipo I, Clase C.
- Uso: Rescate
- Carcasa: mezcla de Plástico PC / ABS
- Forro: espuma EPS
- Peso: 500 gr
- Ajuste: trinquete FlexGen

• Opciones: colores



CASCOS / CÁMARAS TÉRMICAS

AX

- Marca: Bullard
- Certificación: NFPA 1971
- Uso: Aproximación
- Casco Interno: FX
- Carcasa: Fibra de vidrio
- Cubierta interior: Termoplástico
- Color: Aluminizado
- Peso: N/A
- Ajuste: matraca
- Careta: 6" oro mejorada



FH911

- Marca: Bullard
 - Certificación: NFPA 1971
 - Uso: Forestal
 - Carcasa: Termoplástico
 - Color estándar: Amarillo
 - Peso: N/A
 - Ajuste: matraca
- Opciones: colores, nuquera, goggles



TXS

- Marca: Bullard
- Uso: Estructural
- Carcasa: Termoplástico PPSU
- Detector: Microbolómetro
- Colorización: Blanco térmico y Super Red Hot
- Peso: 0,75 kg
- Color estándar: amarillo melón
- Batería recargable de iones de litio



QXT

- Marca: Bullard
- Uso: Estructural
- Carcasa: Termoplástico Ultem
- Colorización: Super Red Hot, se activa automáticamente por encima de 260°C (500° F)
- Detector: Microbolómetro
- Peso: 1,09 kg
- Color estándar: rojo con negro
- Batería recargable de iones de litio



FIRE 05

- Marca: PAB
- Certificación: EN 443, 14458, 16471, 16473, MED
- Uso: Estructural
- Carcasa: Termoplástico
- Color estándar: Blanco
- Peso: 1,54 kg
- Ajuste: perilla de trinquete

- Opciones: colores



FIRE COMPACT

- Marca: PAB
- Certificación: EN 443, 14458, 166, MED
- Uso: Estructural
- Carcasa: Termoplástico
- Color estándar: Blanco
- Peso: 1,165 kg
- Ajuste: perilla de trinquete

- Opciones: colores





MPI PROFESSIONAL

- Marca: PAB
- Certificación: EN 16471, 16473, 12492, 1385, 397 + A1, 166, 14458
- Uso: Forestal / Rescate
- Carcasa: Termoplástico
- Color estándar: Blanco
- Peso: 0,84 kg
- Ajuste: perilla de trinquete

• Opciones: colores



VFT 1 / VFT 3

- Marca: Vallfirest
- Certificación: EN 16473, 12492, 397 + A1, 443, 1385
- Uso: Forestal / Rescate
- Carcasa: PC / ABS
- Color estándar: Amarillo
- Peso: 0,95 kg +/- 0,02 kg
- Ajuste: ruleta

• Opciones: colores



vallfirest



To protect those who keep us safe.

COMPRESORES

JUNIOR II

- Marca: BAUER
- Tipo: Compresor
- Versiones: Eléctrico, monofásico o trifásico, gasolina
- Características:
 - Purificación P0 para aire respirable
 - Guarda poleas
 - Filtro de admisión
 - Aisladores de vibración
- Capacidad de recarga:
 - 2.9 scfm | 82 l/min
 - 3.9 scfm | 110 l/min
 - 4.3 scfm | 122 l/min



BAUER
COMPRESSORS



OCEANUS

- Marca: BAUER
- Tipo: Compresor
- Versiones: Eléctrico, monofásico o trifásico, gasolina
- Características:
 - Purificación P0 para aire respirable
 - Guarda poleas
 - Filtro de admisión
 - Aisladores de vibración
 - Carter de aceite de alto volumen
- Capacidad de recarga:
 - 4.9 scfm | 139 l/min



BAUER
COMPRESSORS



DMT II

- Marca: BAUER
- Tipo: Compresor
- Versiones: Eléctrico, monofásico o trifásico, gasolina, diesel (DMT 08)
- Características:
 - Purificación P0 (DMT 06) o P31 (DMT 08 / DMT 10)
 - Filtro de admisión
 - Aisladores de vibración
 - Inter enfriadores y post enfriador
- Capacidad de recarga:
 - 6 scfm | 170 l/min
 - 8.4 scfm | 238 l/min
 - 9.7 scfm | 275 l/min



BAUER
COMPRESSORS



B-TIMER

- Marca: BAUER
- Tipo: Monitor de mantenimiento
- Usos: Junior II, Oceanus
- Características:
 - Contabiliza las horas de servicio
 - Calcula la saturación del cartucho filtrante P0
 - Señala los intervalos de mantenimiento
 - Memoria RAM para almacenamiento de información
 - Resistente para empleo universal
 - Protección contra el polvo y las salpicaduras de agua
 - Resistente a la radiación intensa y humedad



BAUER
COMPRESSORS





VERTICUS PLUS

- Marca: BAUER
- Tipo: Estación de recarga de cilindros SCUBA o SCBA
- Características:
 - Purificación para aire respirable BAUER con SECURUS
 - Controlador basado en PLC BAUER con pantalla táctil HMI
 - Panel eléctrico aprobado por UL Comp. NEMA 4
 - Dos cilindros de aire estampados con el código UN
- Capacidad de recarga:
 - 13 scfm | 368 l/min
 - 18 scfm | 510 l/min
 - 21 scfm | 595 l/min
 - 26.4 scfm | 748 l/min



BAUER
COMPRESSORS



VERTECON PLUS

- Marca: BAUER
- Tipo: Estación de recarga de cilindros SCUBA o SCBA
- Características:
 - Con compresor eléctrico, monofásico o trifásico
 - Controlador basado en PLC
 - Sistema auto-ajustable de tensión de correas
 - Panel eléctrico aprobado por UL Comp. NEMA 4
- Capacidad de recarga:
 - 5 scfm | 142 l/min
 - 6 scfm | 170 l/min
 - 25.2 scfm | 714 l/min
 - 26.4 scfm | 748 l/min



Opcional: sólo compresor Vertecon

BAUER
COMPRESSORS



LEGACY PLUS

- Marca: BAUER
- Tipo: Estación de recarga de cilindros SCUBA o SCBA
- Características:
 - Compresor / purificador vertical monofásico o trifásico
 - Con estación de llenado para dos cilindros
 - Controlador basado en PLC
 - Sistema automático de drenaje de condensados
 - Panel eléctrico aprobado por UL Comp. NEMA 4
- Capacidad de recarga:
 - 8 scfm | 227 l/min
 - 13 scfm | 368 l/min
 - 18 scfm | 510 l/min



Opcional: sólo compresor Legacy

BAUER
COMPRESSORS



UNICUS 4i

- Marca: BAUER
- Tipo: Estación de recarga de cilindros SCUBA o SCBA
- Características:
 - Purificación para aire respirable BAUER con SECURUS
 - Con estación de llenado para dos cilindros
 - Controlador basado en PLC BAUER con pantalla táctil MHI
 - Dos cilindros de aire con estampado ASME
 - Capacidad para cuatro cilindros
 - Panel eléctrico aprobado por UL Comp. NEMA 4
- Capacidad de recarga:
 - 5 scfm | 142 l/min
 - 8.4 scfm | 238 l/min
 - 9.7 scfm | 275 l/min
 - 13 scfm | 368 l/min



BAUER
COMPRESSORS



To protect those who keep us safe.

COMPRESORES

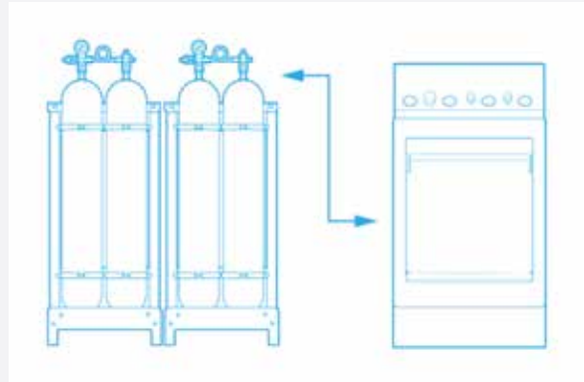
SISTEMA DE ALMACENAMIENTO

- Marca: BAUER
- Tipo: Estación de llenado de cilindros SCUBA o SCBA
- Características:
 - Purificación para aire respirable BAUER
 - Dos cilindros de aire con estampado UN
 - Capacidad para 2 cilindros (estándar)

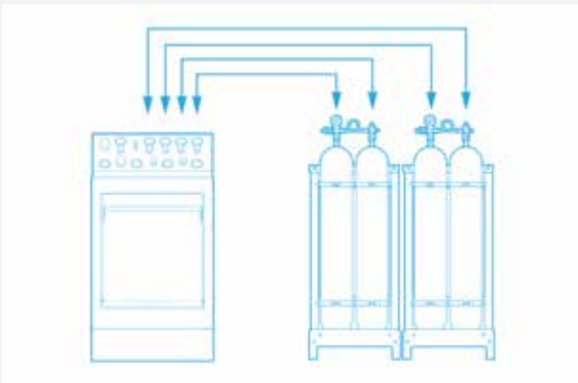
- Opcional:
 - Cilindros con estampado ASME
 - Capacidad para 4 cilindros



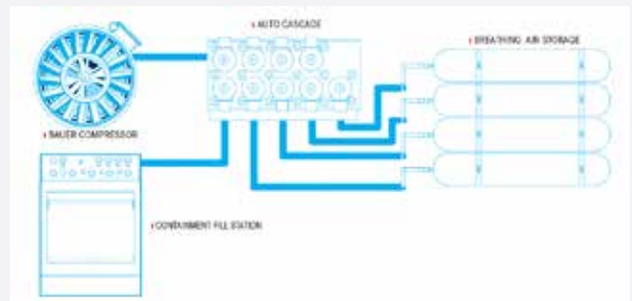
SISTEMA EN SERIE



SISTEMA EN CASCADA



SISTEMA EN CASCADA AUTOMÁTICA



ERA / MÁSCARAS

iSCBA

- Marca: 3M Scott
- Certificación: N/A
- Uso: Bomberos / Industrial
- Características:
- Aprobación NIOSH. Uso en entornos IDLH
- Ingreso o escape de zonas IDLH
- Regulador Z-Flo
- Disp. en 2216 y 4500 psig para 30 o 60 min



AIR PAK 75i

- Marca: 3M Scott
- Certificación: N/A
- Uso: Bomberos / Industrial
- Características:
- Reductor de presión redundante dual
- Alarma táctil Vibralert
- Liberación regulador 1/4 de vuelta
- Correas acolchonadas
- Medidor fotoluminiscente
- Silbato de alarma de fin de servicio



AIR PAK X3 PRO

- Marca: 3M Scott
- Certificación: NFPA 1981
- Uso: Bomberos
- Características:
- Regulador EZ-Flo C5
- Conectividad Bluetooth electrónica mejorada
- Comunicación bidireccional
- Redundancia de seguridad



SKA-PAK PLUS

- Marca: 3M Scott
- Certificación: N/A
- Uso: Industrial / Bomberos
- Características:
- Respirador de presión positiva tipo C
- Ingreso o escape de zonas IDLH
- Regulador Ez-Flo
- Mecanismo de sujeción E-Z Klip



RITPAK III

- Marca: 3M Scott
- Certificación: N/A
- Uso: Equipo RIT para Rescate
- Características:
- Placa de deslizamiento para arrastre
- Manómetro externo con luces HUD
- Alarma audible
- Peso de 10kg (sin cilindro)



To protect those who keep us safe.

ERA / MÁSCARAS

AV 3000 HT

- Marca: 3M Scott
- Certificación: NFPA 1981
- Uso: ERA 2013, 2007 y 2002 AirPak
- Características:
 - Clasificación de impacto ANSI Z87.1
 - Tecnología SureSeal
 - Compatible con sistema EPIC 3
 - Opción de comm. derecha o izquierda
 - Compatible con 3M ScottSight In Mask
 - Disponible con 4 o 5 correas



AV 3000 SS

- Marca: 3M Scott
- Certificación: N/A
- Uso: APR, PAPR, aire suministrado ERA, incluido CBRN
- Características:
 - Arnés en Kevlar, Poly o caucho
 - Sello facial Reverse Reflex
 - Bajo perfil
 - Escalabilidad comunicación
 - Transmisores de voz mecánicos duales
 - Estabilidad de comunicación



BANDIT

- Marca: RESPRO
- Certificación: N/A
- Uso: Forestal
- Características:
 - Filtro Partículas PM10
 - Fit y estilo 'Bandana'
 - Filtro de carbón DACC
 - Algodón 100%
 - Lavable
 - Filtra el polvo y suciedad del aire



FB-1

- Marca: RESPRO
- Certificación: N/A
- Usos: Forestal
- Características:
 - Filtro tipo HEPA
 - Atrapa partículas Diesel, carbonáceas, polvos alérgicos y no alérgicos
 - Atrapa polen
- Opcional: Filtro DACC (carbón activado)



GUANTES

7882

- Marca: HyGloves
- Certificación: NFPA 1971
- Uso: Estructural
- Características:
- Capa externa: Piel de vacuno tratada
- Barrera Humedad: Poliuretano
- Barrera Térmica: N/A
- Forro: 85% modacrílico, 15% poliuretano



7883

- Marca: HyGloves
- Certificación: NFPA 1971
- Uso: Estructural
- Características:
- Capa Externa: Serraje vacuno tratado
- Barrera Humedad: Poliuretano
- Barrera Térmica: N/A
- Forro Kovenex FR
- Diseño 3D, puntas de los dedos enrollables sin costuras, muñequera Kevlar de dos capas con puño de piel con tirador



7986

- Marca: HyGloves
- Certificación: NFPA 1977
- Uso: Forestal
- Características:
- Capa Externa: Serraje vacuno tratado
- Barrera Humedad: N/A
- Barrera Térmica: N/A
- Puño de Kevlar de dos capas con tirador de cuero
- Diseño de pulgar de ala



7897

- Marca: HyGloves
- Certificación: NFPA 1971
- Uso: Aproximación
- Características:
- Capa Externa: piel de vacuno serraje premium tratada - Palma PBI/Kevlar aluminizado - Dorso
- Barrera Humedad: PU Porelle
- Barrera Térmica: N/A
- Forro de Lana y Aramida
- Diseño 3D, doble capa Nomex en el puño



79314

- Marca: HyGloves
- Certificación: EN 388 CE 4544
- Uso: Rescate
- Características:
- Capa Externa: Cala-Tech - Palma, TPR - Dorso
- Barrera Humedad: N/A
- Barrera Térmica: N/A
- Puño largo de Hyprene
- Puño con cuello de tortuga que evita la entrada de pequeños residuos



CRYSTAL EVO

- Marca: Holík
- Certificación: EN 659 + A1
- Uso: Estructural
- Características:
- Capa Externa: Tejido Nomex con revestimiento cerámico - Dorso Tejido 50% DuPont Kevlar / 50% Meta-Aramida con revestimiento de silicona - Palma
- Barrera Humedad: Tela no-tejida de Aramida reciclada
- Barrera Térmica: Aramida



To protect those who keep us safe.

41

HERRAMIENTAS FORESTALES

XTREME PAK

- Marca: Vallfirest
- Tipo: Mochila
- Características:
 - Función: Hidratación y refugio
 - Bolsa de hidratación de 1.5 l
 - 1 VF Standar Shelter
 - Clip para sostener bolsas extras de carga
 - Permite transpiración y ergonomía
 - Tanque aprobado por FDA



vallfirest **F**

MOCHILA EXTINTORA

- Marca: Vallfirest
- Tipo: Mochila Aspersora
- Características:
 - Cordura 1000
 - Depósito de agua Polyester FR 110 dtex
 - Bomba de doble acción
 - Multivelcro para herramientas extra
 - Hombros y cintura acolchonados
 - Bolsa para almacenar VF S Shelter



vallfirest **F**

PORTAMANGUERAS VF

- Marca: Vallfirest
- Tipo: Mochila Portamangueras
- Características:
 - Estructura de aluminio
 - Solapa de lona
 - Reflejantes de alta visibilidad
 - Capacidad para 4 mangueras de 25m
 - Peso de 4kg
 - Dimensiones: 37x62cm
 - Profundidad de la plataforma: 21.5cm



vallfirest **F**

MOCHILA DE TRANSPORTE

- Marca: Vallfirest
- Tipo: Mochila para carga pesada
- Características:
 - Estructura de aluminio
 - Solapa de lona
 - Para carga de depósitos de combustible y motobombas
 - Peso de 3kg
 - Dimensiones: 37x62cm



vallfirest **F**

ANTORCHA DE GOTEO

- Marca: Vallfirest
- Tipo: Antorcha de Goteo 1 l.
- Características:
 - Polietileno de alta densidad (HDPE) y aluminio 7075 anodizado
 - Válvula anti-retorno
 - Válvula en el regulador de caudal
 - Depósito para transporte de combustible
 - Peso con mango: 534gr
 - Altura: 29,5 cm (cerrada)



vallfirest **F**

GORGUI CLASSIC

- Marca: Vallfirest
- Tipo: Herramienta multiusos
- Características:
 - Acero anti-desgaste hardox 450
 - Dureza de 500HB
 - Mango de madera
 - Función frontal de cavado
 - Diferentes ángulos de afilado
 - Cabezal desmontable
 - Peso de 2,16kg



vallfirest **F**

GORGUI V2

- Marca: Vallfirest
- Tipo: Herramienta multiusos
- Características:
 - Acero anti-desgaste hardox 450
 - Dureza de 500HB
 - Mango de madera
 - Función frontal de cavado
 - Diferentes ángulos de afilado
 - Cabezal desmontable
 - Peso de 2,4kg



vallfirest **F**

ALASKA

- Marca: Vallfirest
- Tipo: Batefuegos
- Características:
 - Aluminio, Nylon, tejido antiabrasivo
 - Mango telescópico de aluminio
 - Sistema de bloqueo 45° y giro
 - Medida de 30x21 cm
 - Longitud plegada: 92 cm
 - Longitud máxima: 2 m
 - Peso de 1,78kg



vallfirest **F**

BLACK HAWK BH1-4H

- Marca: Vallfirest
- Tipo: Motobomba portátil
- Características:
 - Sistema de cebado manual NPSH-NH 1-1/2"
 - Motor Honda GX50
 - Bomba centrífuga de 1 etapa
 - Depósito de combustible de 0,77 l
 - Presión máxima de 6,9 bar
 - Caudal máximo de 260 l/min
 - Peso de 9,5kg (en seco)



vallfirest **F**

BLACK PANTHER BP4

- Marca: Vallfirest
- Tipo: Motobomba portátil
- Características:
 - Sistema de cebado manual NPSH-NH 1-1/2"
 - Motor Polini Thor 130 Evo
 - Bomba centrífuga VFT4SP de 4 etapas
 - Presión máxima de 26,5 bar
 - Caudal máximo de 380 l/min
 - Peso: 20,4kg (en seco)
 - Dep. combustible de 12 o 25 l (Opcional)



vallfirest **F**

XTREME-K

- Marca: Vallfirest
- Tipo: Máscara de emergencia
- Características:
 - Generador de oxígeno químico
 - Protege la vías respiratorias
 - Circuito cerrado y de único uso
 - Filtro regenerativo de KO2
 - Bolsa y válvula de sobrepresión



vallfirest **F**

MÁSCARA VTF

- Marca: Vallfirest
- Tipo: Máscara
- Características:
 - Protección total de la cara frente a radiación y partículas incandescentes
 - Reduce posibles inhalaciones contaminantes
 - Filtro de carbono activo intercambiable con válvula de exhalación



vallfirest **F**

To protect those who keep us safe.

43

HERRAMIENTAS FORESTALES

FIRE PRO

- Marca: ESS
- Tipo: Goggles
- Características:
 - Resistencia al calor y al fuego
 - Correa envolvente de 1 pieza
 - Lengüetas con velcro
 - Sistema patentado Speed-Clip TM
 - Óptica sin distorsión
 - Protección 100% UVA / UVB



ESS

F

SMOKECHASER

- Marca: Indian
- Tipo: Mochila Aspersora
- Características:
 - Poliéster forrado con vinil
 - Con bomba de latón anticorrosiva
 - Costuras electrónicas
 - Capacidad para 18,9 l
 - Clip para sostener la bomba
 - Dos boquillas para selección de ataque



INDIAN
MANUFACTURING THE BEST FIRE EQUIPMENT SINCE 1905

F

HERRAMIENTAS DE EXTRICACIÓN

ICT614 COMBI TOOL

- Marca: AMKUS
- Tipo: Separadora / Cortadora
- Características:
 - Cuerpo de aluminio y mango giratorio
 - Bomba de 4 etapas
 - Batería DEWALT FLEXVOLT de 60V
 - Apertura cortador: 12" (304,8mm)
 - Fuerza de separación + alta: 8000 lb (3628,7kg)
 - Clasificación cortador: A6/B6/C5/D6/E7/F4
 - Distancia máx. de extensión: 13,9" (353 mm)
 - Opcional: Par de puntas Gator

AMKUS RESCUE SYSTEMS **R** ● Potencia Media



IS290 SPREADER

- Marca: AMKUS
- Tipo: Separadora
- Características:
 - Cuerpo de aluminio
 - Bomba de 4 etapas
 - Batería DEWALT FLEXVOLT de 60V
 - Fuerza de separación + alta: 9830 lb (4459kg)
 - Fuerza de separación + baja: 6190 lb (2808kg)
 - Fuerza de tracción máx. 6500 lb (2948kg)
 - Fuerza de tracción mín. 4020 lb (1823kg)
 - Se combina con ETR = Extensión final de 37"
 - Opcional: Par de puntas Gator

AMKUS RESCUE SYSTEMS **R** ● Potencia Media



IC650 CUTTER

- Marca: AMKUS
- Tipo: Cortadora
- Características:
 - Cuerpo de aluminio y mango giratorio
 - Bomba de 4 etapas
 - Batería DEWALT FLEXVOLT de 60V
 - Apertura cortador: 6.3" (160mm)
 - Clasificación cortador: A6/B8/C6/D7/E7/F4
 - Opcional: Par de puntas Gator

AMKUS RESCUE SYSTEMS **R** ● Potencia Media



IC700 CUTTER

- Marca: AMKUS
- Tipo: Cortadora
- Características:
 - Cuerpo de aluminio y mango giratorio
 - Bomba de 4 etapas
 - Batería DEWALT FLEXVOLT de 60V
 - Apertura cortador: 5.8" (147mm)
 - Clasificación cortador: A7/B8/C7/D9/E8/F4

AMKUS RESCUE SYSTEMS **R** ● Potencia Total



IC750 CUTTER

- Marca: AMKUS
- Tipo: Cortadora
- Características:
 - Cuerpo de aluminio y mango giratorio
 - Bomba de 4 etapas
 - Batería DEWALT FLEX VOLT de 60V
 - Apertura cortador: 7.0" (178mm)
 - Clasificación cortador: A8/B9/C7/D9/E9/F4

AMKUS RESCUE SYSTEMS **R** ● Potencia Total



ICT716 COMBI TOOL

- Marca: AMKUS
- Tipo: Separadora / Cortadora
- Características:
 - Cuerpo de aluminio y mango giratorio
 - Bomba de 4 etapas
 - Batería DEWALT FLEX VOLT de 60V
 - Fuerza de separación + alta: 7830 lb (34,8 kN)
 - Fuerza de separación + baja: 6460 lb (28,7 kN)
 - Fuerza de tracción máx. 320.000 lb (1423,0 kN)
 - Apertura cortador: 13,8" (351 mm)
 - Clasificación cortador: A7/B8/C7/D9/E8/F5
 - Opcional: Par de puntas Gator

AMKUS RESCUE SYSTEMS **R** ● Potencia Total



HERRAMIENTAS DE EXTRICACIÓN

IS320 SPREADER

- Marca: AMKUS
- Tipo: Separadora
- Características:
 - Cuerpo de aluminio
 - Bomba de 4 etapas
 - Batería DEWALT FLEX VOLT de 60V
 - Puntas Gator estándar
 - Fuerza de separación + alta: 15100 lb (67,2 kN)
 - Fuerza de separación + baja: 10530 lb (46,9 kN)
 - Fuerza de tracción máx. 11500 lb (51,1 kN)
 - Fuerza de tracción mín: 7580 lb (33,7 kN)
 - Opcional: Par de puntas Gator

AMKUS
RESCUE SYSTEMS



● Potencia Total



ion

ITR 230 RAM

- Marca: AMKUS
- Tipo: Ariete Telescópico
- Características:
 - Batería DEWALT FLEX VOLT de 60V
 - Carrera, pistón 1: 6,3" (160mm)
 - Carrera, pistón 2: 4,9" (124mm)
 - Carrera general: 11,2" (284mm)
 - Fuerza de separación máx pistón 1: 48360 lb (215,1 kN)
 - Fuerza de separación mín pistón 2: 17170 lb (76,4 kN)
 - Opcional: Extensión de RAM de 10"

AMKUS
RESCUE SYSTEMS



● Potencia Media



ion

ITR 500 RAM

- Marca: AMKUS
- Tipo: Ariete Telescópico
- Características:
 - Batería DEWALT FLEX VOLT de 60V
 - Carrera, pistón 1: 15" (381 mm)
 - Carrera, pistón 2: 13,8" (351mm)
 - Carrera general: 28,8" (732mm)
 - Fuerza de separación máx pistón 1: 48540 lb (216,0 kN)
 - Fuerza de separación mín pistón 2: 22390 lb (100,0 kN)

AMKUS
RESCUE SYSTEMS



● Potencia Total



ion

BATERÍA DCB609

- Marca: DeWALT
- Tipo: Batería FLEXVOLT de 60V
- Características:
 - Uso en herramientas y productos de 20V, 60V y 120V
 - Capacidad de 9.0 Ah
 - Indicador LED de estado de carga de la batería

Opciones:

- Batería FLEXVOLT 6/2 Amp HR, 60V
- Batería FLEXVOLT 9/3 Amp HR, 60V
- Batería FLEXVOLT 12/4 Amp HR, 60V

DeWALT



CARGADOR DCB1106-B3

- Marca: AMKUS
- Tipo: Cargador rápido de 6 Amp
- Características:
 - Uso en baterías de 12V, 20V y FLEXVOLT
 - Voltaje de 12V / 20V
 - Indicador LED de etapa 1 y etapa 2 que comunican el estado de carga de la batería
 - Cumple con la norma NOM/ANCE

DeWALT





C700M CUTTER

- Marca: AMKUS
- Tipo: Cortadora Hidráulica
- Características:
- Cuerpo de aluminio y mango giratorio
- Apertura cortador: 5.8" (147mm)
- Clasificación cortador: A7/B8/C7/D9/E8/F4
- Presión nominal de entrada: 10500 psi (724 bar)



C750 CUTTER

- Marca: AMKUS
- Tipo: Cortadora Hidráulica
- Características:
- Cuerpo de aluminio y mango giratorio
- Apertura cortador: 7.0" (178mm)
- Clasificación cortador: A8/B9/C7/D9/E9/F4
- Presión nominal de entrada: 10500 psi (724 bar)



CT716 COMBI TOOL

- Marca: AMKUS
- Tipo: Separadora / Cortadora Hidráulica
- Características:
- Cuerpo de aluminio y mango giratorio
- Longitud con puntas de extensión: 34,9" (887mm)
- Longitud sin puntas de extensión: 33,7" (855mm)
- Distancia máx de extensión: 15,6" (396mm)
- Apertura cortador: 13,8" (351mm)
- Clasificación cortador: A7/B8/C7/D9/E8/F5
- Presión nominal de entrada: 10500 psi (724 bar)



S320 SPREADER

- Marca: AMKUS
- Tipo: Separadora Hidráulica
- Características:
- Cuerpo de aluminio
- Puntas Gator estándar
- Fuerza de separación + alta: 15100 lb (67,2 kN)
- Fuerza de separación + baja: 10530 lb (46,9 kN)
- Fuerza de separación máx. 39500 lb (175,7 kN)
- Fuerza de tracción máx. 11500 lb (51,1 kN)
- Fuerza de tracción mín. 7580 lb (33,7 kN)



TR 500 RAM

- Marca: AMKUS
- Tipo: Gato de Elevación Hidráulico
- Características:
- Carrera, pistón 1: 15" (381mm)
- Carrera, pistón 2: 13,6" (346mm)
- Carrera general: 28,6" (727mm)
- Fuerza de separación + alta, pistón 1: 48 540 lb (216,0 kN)
- Fuerza de separación + baja, pistón 2: 22 390 lb (100,0 kN)



GH2B-MCH

- Marca: AMKUS
- Tipo: Mini Unidad de Potencia
- Características:
- Uso en herramientas hidráulicas
- Presuriza el fluido hidráulico para el funcionamiento de herramientas hidráulicas
- Permite el funcionamiento simultáneo de dos herramientas
- Depósito de fluido hidráulico de 0,75 gal. de cap.
- Pies de goma que absorben la vibración del motor



To protect those who keep us safe.

47

LINTERNAS

ENDURO PRO USB

- Marca: Streamlight
- Características:
 - IPX4 resistente al agua
 - Resistencia al impacto: 2m de altura
 - Clasificación: N/A
- Modos de Luz:
 - Compacto:
 - Alto: 200 lm, Medio: 90 lm, Bajo: 25 lm
 - Difuso:
 - Alto: 145 lm, Medio: 50 lms, Bajo: 15 lm



ENDURO PRO HAZ-LO

- Marca: Streamlight
- Características:
 - IP67 resistente al agua
 - Resistencia al impacto: 2m de altura
 - Clasificación: Clase I, II, Div. 1, Gpos. A,B,C,D,E,F,G; Clase III; Clase 1, ZN 0, Gpo. IIC, Exia; Código T: T4
- Modos de Luz:
 - Compacto/Difuso: 235 lm
 - Compacto: 1320 cd; 160 lm
 - Difuso: 100 cd; 160 lm



VANTAGE 180 X

- Marca: Streamlight
- Características:
 - IPX7; resistente al agua
 - Resistencia al impacto: 1m de altura
 - Clasificación: N/A
- Modos de Luz:
 - Alto: 7200 cd; 250 lm
 - Bajo: 2650 cd; 100 lm



POLYTAC HELMET KIT

- Marca: Streamlight
- Características:
 - IPX7 resistente al agua: 1m
 - Resistencia al impacto: 3m de altura
 - Adaptador y banda de goma para colocación en casco
 - Clasificación: N/A
- Modos de Luz:
 - Alto: 11500 cd; 600 lm
 - Medio: 4900 cd; 260 lm
 - Bajo: 675 cd; 35 lm
 - Estroboscópica: Señalar o desorientar



DUALIE 2AA

- Marca: Streamlight
- Características:
 - IPX4, IP6; hermético al polvo
 - Resistencia al impacto: 2m de altura
 - Clasificación: Clase I, II, Div. 1, Gpos. A,B,C,D,E,F,G; Clase III; CL I, ZN 0, IIC; Exia; Código T: T4
- Modos de Luz:
 - Compacto/Difuso: 175 lm
 - Compacto: 115 lm
 - Difuso: 115 lm



DUALIE 3AA

- Marca: Streamlight
- Características:
 - IPX7; resistente al agua: 1m
 - Resistencia al impacto: 2m de altura
 - Clasificación: Clase I, II, Div. 1, Gpos. A,B,C,D,E,F,G; Clase III; CL I, ZN 0, IIC; Exia; Código T: T4
- Modos de Luz:
 - Compacto/Difuso: 245 lm
 - Compacto: 7300 cd; 140 lm
 - Difuso: 80 cd; 140 lm



SURVIVOR X

- Marca: Streamlight
- Características:
 - IP67; hermético al polvo
 - Resistencia al impacto: 2m de altura
 - Resistente al agua: 1m
 - Clasificación: Clase I, II, Div. 1, Gpos. A,B,C,D,E,F,G; Clase III, Código T: T3/T4
- Modos de Luz:
 - Alto: 250 lm
 - Bajo: 60 lm
 - Intermitente para señalización



VULCAN 180 HAZ-LO ATEX

- Marca: Streamlight
- Características:
 - IPX4; resistente al agua
 - Resistencia al impacto: 2m de altura
 - Clasificación: ATEX II 1G Ex iaT4 Ga DEMKO 19 ATEX 2307X IECEX Ex ia IIC T4 Ga IECEX UL 19.0115x InMetro Ex ia IIC T4 Ga DNV 20.0147X
- Modos de Luz:
 - Alto: 25,000 cd; 450 lm
 - Bajo: 8,000 cd; 130 lm



PORTSCENE

- Marca: Streamlight
- Características:
 - IP67; hermético al polvo
 - Clasificación: N/A
- Modos de Luz:
 - Alto: 5,300 lm
 - Medio: 2,500 lm
 - Bajo: 1,300 lm



PORTSCENE II

- Marca: Streamlight
- Características:
 - IP67; hermético al polvo
 - IPX7; resistente al agua
 - Clasificación: N/A
- Modos de Luz:
 - 100%: 10,000 lm
 - 80%: 8,300 lm
 - 60%: 6,300 lm
 - 40%: 4,500 lm
 - 20%: 2,300 lm



BATERÍAS SLB26

- Marca: Streamlight
- Características:
 - Baterías de iones de Litio (protección SL-B26)
 - Baterías recargables
 - Puerto de carga Micro-USB
 - Tiempo de carga: 5 horas
 - Circuito de seguridad contra sobrecargas y descargas excesivas
 - Clasificación: N/A



8-UNIT BANK CHARGER

- Marca: Streamlight
- Características:
 - Cargador para 8 baterías (SL-B26)
 - De polímero resistente a impactos
 - Indicadores de carga
 - Ideal para montaje en camiones
 - Tiempo de carga: 5 horas
 - Clasificación: N/A



MANEJO DE AGUA

TWISTER BARREL NOZZLE

- Marca: Task Force Tips
 - Tipo: Boquilla
 - Certificación: N/A
 - Presión: 100 psi (7bar)
- Flujo Dual:
• 1" (25 mm), 10 y 24 gpm (37 y 90 l/min)



TWISTER

- Marca: Task Force Tips
 - Tipo: Boquilla
 - Certificación: N/A
 - Presión: 100 psi (7bar)
- Flujo Dual:
• 10 y 40 gpm (37 y 150 l/min)



QUADRAFOG

- Marca: Task Force Tips
 - Tipo: Boquilla
 - Certificación: NFPA 1964
 - Presión: 100 psi (7bar), 87 psi (6bar), 75 psi (5bar)
- Flujo:
• 1.5" (38mm): 30-200 o 95-250 gpm (110-750 o 360-950 l/min)



THUNDERFOG

- Marca: Task Force Tips
 - Tipo: Boquilla
 - Certificación: NFPA 1964
 - Presión: 100 psi (7bar), 700 kpa (700bar), 75 psi (5bar)
- Flujo:
• 1.5" (38mm): 30-200 o 95-250 gpm (110-750 o 360-950 l/min)
• 2.5" (65mm): 95-250 gpm (360-950 l/min)



G FORCE IMPULSE

- Marca: Task Force Tips
 - Tipo: Boquilla
 - Certificación: NFPA 1964
 - Presión: 100 psi (7bar), 700 kpa (700bar), 75 psi (5bar)
- Flujo:
• 1.5" (38mm): 30-200 o 95-250 gpm (110-750 o 360-950 l/m)
• 2.5" (65mm): 95-250 gpm (360-950 l/min)



TRANSFORMER

- Marca: Task Force Tips
 - Tipo: Sistema de Boquillas
 - Certificación: NFPA 1963
 - Presión: 100 psi (7bar), 300 psi (21bar)
- Flujo:
• 1.5" NH (38mm): 150 gpm (570 l/min)



MASTER FOAM

- Marca: Task Force Tips
- Tipo: Boquilla de Espuma Autoeductora
- Certificación: N/A
- Presión: 100 psi (7bar)
- Flujo:
 - 2.5": 1250 gpm
 - Kfactor = 125 (4800 l/min)
 - 3.5": 1500 gpm
 - Kfactor = 150 (6000 l/min)



TFT TASK FORCE TIPS®
FIRE FIGHTING EQUIPMENT



BLITZFIRE

- Marca: Task Force Tips
- Tipo: Monitor Portátil
- Certificación: NFPA 1964
- Presión: 100 psi (7bar), 55 psi (4bar)
- Flujo:
 - 2.5" (65mm): 100-500 gpm
 - (400-2000 l/min)



TFT TASK FORCE TIPS®
FIRE FIGHTING EQUIPMENT



HEMISPHERE

- Marca: Task Force Tips
- Tipo: Monitor Portátil
- Certificación: NFPA 1964
- Presión: 100 psi (7bar), 55 psi (4bar)
- Flujo:
 - 2.5" NH (65mm) hasta 500 gpm
 - (2000 l/min)



TFT TASK FORCE TIPS®
FIRE FIGHTING EQUIPMENT



FLEX

- Marca: Task Force Tips
- Tipo: Monitor Fijo
- Certificación: N/A
- Características:
 - Presión: N/A
 - Versiones: Manual, RC y Manivela
 - Apertura: 2.5" y 3.5"
- Flujo:
 - 1250-2000 gpm (4750-7600 l/m)



TFT TASK FORCE TIPS®
FIRE FIGHTING EQUIPMENT



CROSSFIRE

- Marca: Task Force Tips
- Tipo: Monitor Fijo o Portátil
- Certificación: N/A
- Características:
 - Configuraciones: Deck Gun y Portátil
 - Entrada de conexión rápida hembra
 - Acoplamiento lado A: 2.5" (65 mm)
 - Acoplamiento lado B: 2.5" (65 mm)
- Flujo:
 - 1250 gpm (4500 l/m)



TFT TASK FORCE TIPS®
FIRE FIGHTING EQUIPMENT



SHO-FLOW

- Marca: Task Force Tips
- Tipo: Medidor de flujo de agua
- Características:
 - Bluetooth
 - Tasas de flujo en tiempo real
 - Presión: 300 psi (21bar)
 - Rango de caudal: 50-300 gpm
 - Comunicación Bluetooth V. 4.1



TFT TASK FORCE TIPS®
FIRE FIGHTING EQUIPMENT



MANEJO DE AGUA

SHO-GAUGE

- Marca: Task Force Tips
- Tipo: Manómetro Bluetooth
- Características:
 - Lector de presión
 - Permite conocer la presión de descarga de la bomba (PDP)
 - Presión máx: 300 psi (20bar)
 - Precisión: +/-2,5% de escala completa

Opciones:
Acoplamiento de 1,5" (38 mm)
Acoplamiento de 2,5" (65 mm)



TASK FORCE TIPS
FIRE FIGHTING EQUIPMENT



AYNJ-NF

- Marca: Task Force Tips
- Tipo: Manijas de válvula largas
- Certificación: N/A
- Características:
 - Entrada giratoria hembra de 2,5" por 2 salidas macho de 1,5"
 - Paso de agua de bola de flujo total de 1,5" (38mm)
 - Presión: N/A



TASK FORCE TIPS
FIRE FIGHTING EQUIPMENT



EDUCTORES

- Marca: Task Force Tips
- Tipo: Eductor
- Certificación: N/A
- Función: Uso de agua con espuma
- % Espuma: .25%, .5%, 1%, 3% y 6%
- Modelos: Series 125, 260 y 350
- Presión: Mín. 40 psi, Máx. 500 psi
- Flujo: N/A



TASK FORCE TIPS
FIRE FIGHTING EQUIPMENT



PRO/PAK

- Marca: Task Force Tips
- Tipo: Extintor de combustibles
- Certificación: N/A
- Depósito Espuma: 2,5 gal (9,5 l)
- Eductor incorporado
- Relaciones de inyección: 0,1% a 6%
- Presión: Mín. 40 psi, Máx. 500 psi
- Flujo: N/A



TASK FORCE TIPS
FIRE FIGHTING EQUIPMENT



ADAPTADOR

- Marca: Task Force Tips
- Tipo: Adaptador de 2,5" NHF a 1,5" NHM
- Certificación: N/A
- Acoplamiento lado A: 2,5" (65 mm)
- Acoplamiento lado B: 1,5" (38 mm)
- Acoplamientos giratorios rígidos en lado A y B



TASK FORCE TIPS
FIRE FIGHTING EQUIPMENT



MANGUERA ECO 10

- Marca: Key Fire Hose
- Tipo: Manguera
- Certificación: NFPA 1961
- Material: Poliéster sintético de doble capa (Doble Jacket)
- Cople de aluminio NST
- Longitud: 1,5" x 15 m o 1,5" x 30 m
- Presión de prueba: 800 psi
- Presión de ruptura: 1200 psi



KEY HOSE





MANGUERA ECO 10

- Marca: Key Fire Hose
- Tipo: Manguera
- Certificación: NFPA 1961
- Material: Poliéster sintético de doble capa (Doble Jacket)
- Cople de aluminio NST
- Longitud: 2.5" x 15 m o 2.5" x 30 m
- Presión de prueba: 800 psi
- Presión de ruptura: 1200 psi



KEY HOSE

E

MANGUERA 3 CAPAS

- Marca: Vallfirest
- Tipo: Manguera
- Certificación: N/A
- Material: Tejido circular con capa de caucho sintético
- Cople de aluminio NH o Storz
- Longitud: 1.0" x 20 m
- Presión de trabajo: 580 psi. 4000 K Pa
- Presión de prueba: 1160 psi. 8000 K Pa
- Presión de ruptura: 1740 psi. 12000 K Pa



vallfirest

F

MANGUERA 3 CAPAS

- Marca: Vallfirest
- Tipo: Manguera
- Certificación: N/A
- Material: Tejido circular con capa de caucho sintético
- Cople de aluminio NH
- Longitud: 1.5" x 20 m
- Presión de trabajo: 300 psi. 2100 K Pa
- Presión de prueba: 609 psi. 4200 K Pa
- Presión de ruptura: 900 psi. 6300 K Pa



vallfirest

F

SERIE FAD DOUBLE JACKET

- Marca: 5 ELEM
- Tipo: Manguera
- Certificación: NFPA 1961
- Material: Doble capa de poliéster Revestimiento EPDM
- Cople de aluminio NH
- Longitud: 1 1/2" x 15 m o 1 1/2" x 30 m
- Presión de trabajo: 400 psi
- Presión de prueba: 800 psi
- Presión de ruptura: 1200 psi



5ELEM

E

MANGUERA FORESTAL HBS

- Marca: 5 ELEM
- Tipo: Manguera
- Certificación: NFPA 1961
- Material: Una capa de Poliéster Termoplástico y revestimiento de poliuretano (TPU)
- Cople de aluminio NH
- Longitud: 1" x 30 m
- Presión de trabajo: 300 psi
- Presión de prueba: 600 psi
- Presión de ruptura: 900 psi



5ELEM

F



To protect those who keep us safe.

53

MONJAS

PAC IA

- Marca: Majestic
- Certificación: NFPA 1971
- Uso: Estructural, Aproximación
- Características:
 - Doble capa
 - Diseño de una sola pieza
 - Longitud de 18"
 - Apertura facial
 - Material: Hilo 100% Nomex
 - Color Estándar: Blanco
 - Opción: rojo, azul marino, azul real, verde salvia, marrón y negro



PAC II

- Marca: Majestic
- Certificación: NFPA 1971
- Uso: Estructural, Aproximación
- Características:
 - Doble capa
 - Diseño con pechera
 - Longitud de 21"
 - Apertura facial
 - Material: Hilo 100% Nomex
 - Color Estándar: Blanco
 - Opción: rojo, azul marino, azul real, verde salvia, marrón y negro



MAQUINARIA FORESTAL

KIT DE EXTINCIÓN

- Marca: Vallfirest
- Tipo: Kit de extinción de intervención rápida
- Características:
 - Kit de polietileno con bomba centrífuga
 - Motor: Gasolina (entre 2,1 y 14 HP) o Diesel (11HP)
 - Bomba centrífuga 2RD 30/6
 - Depósito de agua de 400 l
 - Presión máxima de 8.5 bar
 - Caudal máximo de 240 l/min
 - Devanadera de dos tramos de 20 m y 25 mm de diámetro
 - Mangote de succión aspiralado transúcido de 6 m



Transportable en:

vallfirest **F**



HELISKID

- Marca: Vallfirest
- Tipo: Kit de extinción de incendios
- Características:
 - Estructura ligera de aluminio
 - Carga de agua hasta 3000 l
 - 4 patas telescópicas para soporte
 - Depósito de lona desplegable
 - Motobomba de 4 etapas con motor de 4 tiempos
 - Compacto para transporte en Pick-up y remolque
 - Dimensiones de 1300x1300x830 mm



Transportable en:

vallfirest **F**



DRONSTER

- Marca: Vallfirest
- Tipo: Desbrozadora
- Características:
 - Velocidad de 5 km/h
 - Líneas de defensa de 75 cm
 - Control remoto con alcance de 25 m
 - Paso entre arbolado de 84 cm
 - Ángulos de trabajo mayores a 30°
 - Soporte trasero



Transportable en:

vallfirest **F**



LEO SYSTEM

- Marca: Vallfirest
- Tipo: Dispositivo para extinción de incendios aéreo
- Características:
 - Dispositivo para helicópteros
 - Capacidad de agua: 700 l
 - Capacidad de espumógeno: 100 l
 - Porcentaje espumógeno: 0.1% - 1%
 - Peso en vacío: 200kg (440.92 lb)
 - Dimensiones: diámetro de 1.2 m y altura de 1.7 m
 - Número de descargas: 14 al 1%; 28 al 0.5%; 47 al 0.3%
 - Tiempo de descarga: de 30 a 50 seg
 - Tiempo de llenado: 3 segundos
 - Opcional: Llenado con bomba 1000 l/min



Transportable en:

vallfirest **F**





Fire Equipment de México

Poniente 122 513, Col. Coltongo,
Azcapotzalco CP. 02630, CDMX, México.
PBX. (+52) 55 5368 8888 | (+52) 55 3070 3020
consulta@FireEquipmentMexico.com

www.FireEquipmentMexico.com