ROMAK A FIRE

MBRIGADISTA

Mod: BOM1001 Nomex MATERIALES DE FABRICACIÓN







HUMEDAD



BARRERA TÉRMICA



- A Chaquetón profesional fabricado en tela de Nomex IIIA 7.5 Oz /yd2.
- Sistema de cierre mediante Zipper de Nomex YKK® y Velcro FR® con solapa protectora 5" de ancho, cuatro capas, doble capa exterior, barrera térmica y barrera de humedad.
- 🔥 Fabricado con hilo certificado 100% Nomex.
- Cuello de 4" con 4 capas de tela, doble capa exterior, barrera térmica y barrera de
- 🔥 Tapa boca para protección de cuello y garganta con cierre de Velcro FR®.
- ♠ Bolsa interior multiusos fabricada en barrera térmica.
- ♦ 2 Bolsas tipo parche de 10" x 10" con solapa protectora cierre de Velcro y sistema de drenado de agua.
- ♠ Pozo de agua contra penetración de humedad y vapor con puño de Nomex 5" de largo.
- Manga con fuelle de libre movimiento con diseño curvo ergonómico.
- ♠ Cinta reflejante 3M Scotchlite® limón plata limón 3" de ancho.

PANTALON

- Sistema de cierre con Velcro FR® y broche tipo garfio con solapa protectora de cuatro capas, doble capa exterior, barrera termica y barrera de humedad.
- Sistema de tirantes tipo "H" de 4 puntos.
- ARefuerzo tipo diamante en el área de la entre pierna.
- A Cinta reflejante 3M Scotchlite® limón plata limón 3" de ancho.
- ARefuerzo de nomex en bastilla.



M ACCESORIOS



CAPUCHA Romak Fire MOD: CAP1005 - CAP1007

Capucha 100% Nomex doble capa Colores: Blanco/Negro/Gris. Circulo elástico de ajuste perfecto para equipo de aire autónomo. Talla: Unitalla



MALETA Romak Fire MOD: BPS1005

Fabricado en poliester de alta resistencia repelente al agua, cuenta con 2 bolsas multiusos



GUANTE PARA COMBATE A INCENDIOS

Firemax VI MOD: GIS1008 Fabricado en piel tratada forro de aramidas y puño de resorte 100% kevlar de 4 capas.

Firemax VIII MOD: GIS1009 Fabricado en piel tratada, forro de aramidas y puño de resorte 100% kevlar de 4 capas con barrera de humedad.



TIRANTE Romak Fire MOD: BOM1010 H

Tipo "H" 4 puntos de sujeción Fabricado con elástico 2" reforzado Desmontable con hebillas termo plasticas. Talla: Unitalla



CASCO Bullard LTX Mod: CBOM1007

Fabricado en termoplástico de Unitalla con ajuste de perilla. Cumple con Estándar NFPA 1971-2013 SEI CERTIFICADO



BOTA CROYDON FIRE

MOD: BOT1024

Fabricada manualmente con caucho natural y componentes de alta calidad. Forro opcional en Nomex y Filtrex Cuenta con certificación NFPA 1971-2018