

HACHA-PICO

CARACTERÍSTICAS

- Mango de madera 91 cm de largo
- Peso: 6 lb (3.360 kg)
- Dimensiones:
 - De extremo a extremo 91 cm de largo.
 - Mango de madera 82 cm de largo.
 - Medida de cabeza 33 cm de largo x 9 cm de ancho.



GENERALIDADES

Hacha pico para bombero brigadista con diseño especial de doble cabeza de acero al carbón con filo y pico con mango de madera.



Imagen sólo de modo ilustrativo

NORMAS

Cumplen con los requerimientos establecidos por normas nacionales.

TRAJE COMPLETO DE BOMBERO TIPO BRIGADISTA

APLICACIONES

Equipo diseñados para la protección personal en situaciones de emergencia o combate de incendios ligeros, fabricados con materiales que cumplen con los requisitos de la normatividad nacional.

- Se recomiendan colocar en:
 - Centros comerciales y supermercados.
 - Bodegas y talleres.
 - Centros de trabajo.
 - Edificios residenciales y corporativos.
 - Escuelas, universidades.
 - Restaurantes.



Imagen sólo de modo ilustrativo

CASCO

Color amarillo con protector facial fabricado con una carcasa resistente al fuego hecha de termoplástico reforzado, doble capa en el interior para mayor resistencia a la perforación y un mejor rendimiento anti-impacto, no aparecerá gota fundida por debajo de 260°C de temperatura. El tamaño interior es ajustable.



MONJA

Fabricada con tela 80% de fibra oxidada y 20% kevlar. Resistente al fuego y a la abrasión, excelente rendimiento de aislamiento térmico y cómoda de llevar.



GUANTES

- Capa externa: NOMEX resistente al fuego, a prueba de aceite, aislamiento eléctrico y una buena resistencia a los ácidos y álcalinos.
- Barrera de humedad: poliuretano termoplástico.
- Puño y forro con tejido de punto retardante al fuego.
- Capa confortable de algodón resistente a las llamas.
- Color arena con reflejante.



BOTAS

- Antideslizantes, dieléctricas, resistencia a la perforación e impacto, ignífugas, aislamiento térmico.
- Placa inferior de acero resistente a la perforación > 1000N.
- Voltaje soportado > 500 V.
- Peso < 3 kg.
- Alto: 34 cm.



NORMAS

Cumplen con los requerimientos establecidos por normas nacionales. Fabricado de conformidad con el estándar americano de la norma NFPA 1971-2000, norma europea EN 469 y del estándar chino GA10-2002

TRAJE PARA BOMBERO BRIGADISTA

Chaquetón y pantalón con tirantes en 2 piezas en color arena con bandas reflejantes fabricado en cuatro capas, resistentes a la abrasión en cuello, cintura, codos y rodillas. El diseño interior es extraíble y cuenta con retardante de fuego, barrera de humedad, resistente al agua y permeable al aire, resistente a la radiación de calor y a la abrasión. El uso de Aramida X-FIPER (polímero sintético), es ligero y muy resistente en el tejido y otros materiales retardantes de fuego de alto rendimiento. Su diseño proporciona un equipo ligero menor de 3.2 kg de peso. Ofrece un rendimiento de protección térmico TPP>28.

HACHA PICO

Para bombero brigadista con diseño especial de doble cabeza de acero al carbón con filo y pico con mango de madera. Mango de madera 91 cm de largo. Peso: 6 lb (3.360 kg)

Dimensiones:

De extremo a extremo:
91 cm de largo.
Mango de madera:
82 cm de largo.
Medida de cabeza:
33 cm de largo x 9 cm de ancho.



SISTEMA DE ALARMA DE EVACUACIÓN

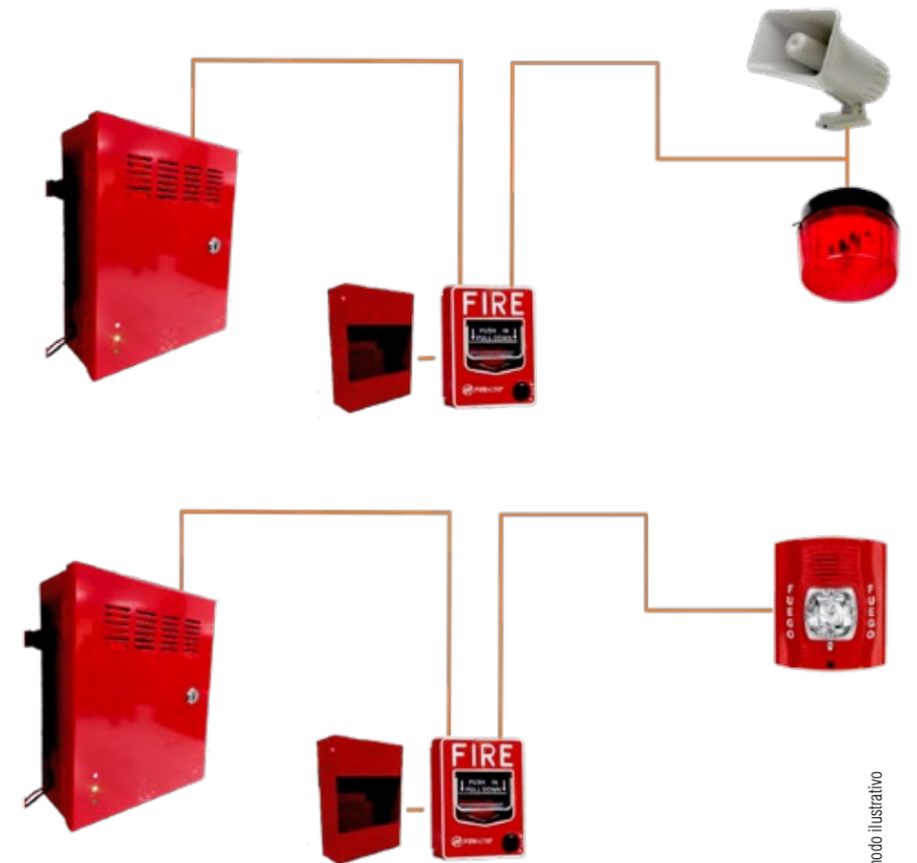
APLICACIONES

- Evacuación de personal en casos de sismos e incendios o cualquier otro evento de emergencia.



GENERALIDADES

Sistema convencional de alarma para evacuación, señalización y contra incendio muy útil para casa, escuela, oficina y áreas abiertas de fácil instalación y operación.



NORMAS

Cumplen con los requerimientos establecidos por normas nacionales.