

EQUIPO FORESTAL CON BOTAS SIN CASCO SPARTAN

CÓDIGO: 647-065SPAR



DESCRIPCIÓN:

- CONJUNTO DE PROTECCIÓN DISEÑADO PARA OPERACIONES DE COMBATE DE INCENDIOS FORESTALES Y LABORES EN ENTORNOS DE ALTA TEMPERATURA. FABRICADO EN TEJIDO DE ARAMIDA RESISTENTE AL CALOR Y A LA ABRASIÓN, PROPORCIONA PROTECCIÓN TÉRMICA, LIGEREZA Y MOVILIDAD. CONFIGURACIÓN DE DOS PIEZAS (CHAQUETA Y PANTALÓN) CON DISEÑO ERGONÓMICO PARA USO OPERATIVO PROLONGADO.
- INCLUYE CHAQUETA, PANTALÓN Y BOTAS.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
TIPO DE EQUIPO	DOS PIEZAS: CHAQUETA Y PANTALÓN
COMPOSICIÓN DEL TEJIDO	98 % FIBRA ARAMIDA / 2 % FIBRA ANTIESTÁTICA
PESO DEL TEJIDO	210 G/M ² (APROX.)
RESISTENCIA A LA ROTURA	1100 N
RESISTENCIA AL DESGARRE	160 N
DESEMPEÑO TÉRMICO GLOBAL	315 KW·S/M ²
SISTEMA DE CIERRE	CREMALLERA FRONTAL DOBLE SOLAPA
REFLEJANTES	EN PECHO, MANGAS Y PIERNAS
TEMPERATURA DE LAVADO	MÁXIMO 40 °C

DATOS GENERALES

- DISEÑO DE DOS PIEZAS CON AJUSTE EN PUÑOS, CUELLO Y TOBILLOS PARA EVITAR INGRESO DE BRASAS O PARTÍCULAS.
- CHAQUETA CON CUELLO ALTO DE DOBLE CAPA Y CIERRE FRONTAL PROTEGIDO.
- BOLSILLOS FUNCIONALES: FRONTALES, INTERNOS Y COMPARTIMENTO PARA RADIO/COMUNICACIÓN.
- PANTALÓN CON BOLSILLOS LATERALES Y TIPO CARGO.
- REFUERZOS EN HOMBROS, MANGAS Y RODILLAS PARA ZONAS DE ALTO DESGASTE.
- CONECTORES INTERNOS PARA FORROS TÉRMICOS ADICIONALES.
- ALTA TRANSPIRABILIDAD Y FLEXIBILIDAD PARA JORNADAS PROLONGADAS.
- ELEMENTOS REFLECTANTES PARA VISIBILIDAD EN HUMO O BAJA ILUMINACIÓN.

PRODUCTOS SIMILARES:

342-FORSP MOCHILA BOMBERO FORESTAL 20L SPARTAN



647-031A HACHA BOMBERO MANGO FIBRA DE VIDRIO 91 CM SP AMARILLA



647-SP001 CASCO BOMBERO SPARTAN

