

## CASCO REFORZADO COLOR ROJO SPARTAN

CÓDIGO: 647-SP002



### DESCRIPCIÓN:

- CASCO ESTRUCTURAL PARA COMBATE CONTRA INCENDIO, FABRICADO MEDIANTE PROCESO DE INYECCIÓN DIRECTA EN UNA SOLA PIEZA. DISEÑADO PARA PROPORCIONAR PROTECCIÓN CONTRA IMPACTO, PENETRACIÓN, CALOR EXTREMO Y RIESGOS ELÉCTRICOS. INCORPORA VISOR EXTERIOR TRANSPARENTE CON ACABADO TORNASOL Y SISTEMA DE PROTECCIÓN OCULAR INTEGRAL.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
MATERIAL DE LA CARCASA	NYLON DE ALTA RESISTENCIA
RESISTENCIA TÉRMICA DEL CASCO/VISOR	260 °C
FUERZA MÁXIMA DE IMPACTO	4000 N
PROTECCIÓN TÉRMICA	-40 °C A CONDICIONES DE CALOR EXTREMO
PROTECCIÓN ÓPTICA	IR 4-3, UV 2C-1.2, UV 2-4, UV 5-3.1
TIPO DE VISOR	FRONTAL Y LATERAL TRANSPARENTE
ACABADO DEL VISOR EXTERIOR	TRANSPARENTE CON EFECTO TORNASOL
PROTECCIÓN ELÉCTRICA	PROPIEDADES E1, E2 Y E3

### DATOS GENERALES

- PROTECCIÓN CONTRA IMPACTOS, PENETRACIÓN Y APLASTAMIENTO LATERAL.
- RESISTENCIA A CALOR EXTREMO Y EXPOSICIÓN DIRECTA A LLAMAS.
- PROTECCIÓN CONTRA RADIACIÓN TÉRMICA Y RADIACIÓN ÓPTICA.
- PROTECCIÓN FACIAL CATEGORÍA 3 Y PROTECCIÓN ÓPTICA CLASE 1.
- PROTECCIÓN CONTRA ARCO ELÉCTRICO.
- CARETA RESISTENTE A PARTÍCULAS FINAS Y ABRASIÓN SUPERFICIAL.
- DISEÑO ERGONÓMICO PARA AJUSTE SEGURO Y COMODIDAD OPERATIVA.
- PROTECTOR DE CUELLO TÉRMICO INTEGRADO (SEGÚN CONFIGURACIÓN).

### PRODUCTOS SIMILARES:

647-SP001 CASCO BOMBERO SPARTAN



647-027SPN GUANTE BOMBERO SPARTAN NEGRO



550-SPC23 LENTES HB X POLARIZADOS CON CORREA

