

CASCO DE BOMBERO TRADICIONAL CAIRNS 1010

La concha del casco se fabrica en Duraglass, material de alta resistencia a impactos y temperaturas elevadas (fibra de vidrio).
Cuenta con acabado de pintura brillante y tiene alta resistencia a rayaduras.

Especificaciones Técnicas

- Concha fabricada en fibra de vidrio Duraglass®
- Nuquera cubre cuello y oídos, fabricada en NOMEX o PBI/KEVLAR
- Protector facial anti-rayaduras policarbonato amoldado a la cara
- Reflejantes de alta visibilidad color amarillo
- Suspensión tipo matraca de ajuste por intervalos
- Barbiquejo fabricado en Nomex con conexión de ajuste rápido.
- Sujetador de panel frontal tipo Águila tallada o pintada

Características y Beneficios

El sistema de sujeción de la protección facial es fabricado en un polímero plástico resistente a la corrosión, al calor y la conducción eléctrica.

Cuenta con un sistema de impacto tubular (Tube-Lock) que garantiza una mayor absorción de energía durante el impacto.

Cuenta con una cubierta de protección térmica que mejora la resistencia al calor y la penetración, garantizando que la temperatura interior del casco no sea una situación de riesgo en cuanto a quemaduras para el usuario.

Cuenta con un sistema patentado de liberación de la cubierta de protección térmica del interior del casco que reduce la posibilidad de una lesión en cuello en situación donde el usuario pueda caer de espaldas y golpear la concha del casco.

Un sistema desprendible a través del velcro para que la máscara del SCBA se ajuste de manera ergonómica a la superficie facial.



Normas y Aprobaciones

NFPA 1971 Edición 2018, US-OSHA 1910.156, CAL-OSHA.

Información para Ordenar

No. de Parte	Descripción
1010FSB	Casco de Bombero tradicional modelo 1010, color Negro, configuración: visor Tuffshield facial 4", franela acojinada, protector para orejas Nomex, soporte frontal 6" (águila pintada), sistema liberador de concha y sistema absorbedor de impacto.
1010FSC	Casco de Bombero tradicional modelo 1010, color Azul, configuración: visor Tuffshield facial 4", franela acojinada, protector para orejas Nomex, soporte frontal 6" (águila pintada), sistema liberador de concha y sistema absorbedor de impacto
1010FDR	Casco de Bombero tradicional modelo 1010, color Rojo, configuración: visor Tuffshield facial 4", franela acojinada, protector para orejas PBI / Kevlar, soporte frontal 6" (águila de bronce gravada), sistema liberador de concha, sistema absorbedor de impacto.