

FICHA TÉCNICA

SISTEMA DE CAPUCHA PARA CLIMA FRÍO DE USO GENERAL



DESCRIPCIÓN

Productos diseñados para mantenerlo abrigado durante todos los meses de frío.

Sistema de capucha para clima frío: un sistema modular adaptable diseñado para proteger al usuario desde el otoño hasta los días más fríos del invierno.

ESPECIFICACIONES: COMPATIBILIDAD CON LOS CASCOS

Códigos de producto y opciones	Código	Opción	Tamaño	Se usa con	Peso
	S50UFL	Revestimiento de forro polar universal	Talla única	Con homologación CE para su uso con todos los cascos Centurion	55 g
	S50HVVYFC/ S50HVOFC	Capa contra el frío			73 g
	S50HVVYEDFC/ S50HVOEDFC	Capa contra el frío compatible con los protectores auditivos			118 g
	S50FW	Pasamontañas			31 g



ESPECIFICACIONES

Códigos de producto y especificaciones	Código	Color	Material
	S50UFL	Negro	Tejido polar de poliéster
	S50HVVYFC/ S50HVOFC	Amarillo/naranja fluorescente	Interior de tejido polar de poliéster, exterior de tejido de poliéster Oxford impermeable fluorescente
	S50HVVYEDFC/ S50HVOEDFC	Amarillo/naranja fluorescente	Interior de tejido polar de poliéster, exterior de tejido de poliéster Oxford impermeable fluorescente
	S50FW	Negro	Interior de tejido polar de poliéster, exterior de tejido de poliéster Oxford y malla de poliéster

NORMAS EUROPEAS Y DE MÚLTIPLES PAÍSES CON OPCIONES

Código del producto	EN 397:2012 + A1:2012	GO/RT 3279:2013
	Cascos de seguridad industriales	Norma para ropa de alta visibilidad del Railway Group
S50UFL	Cuando se instala en un casco Centurion, sigue cumpliendo los requisitos de EN 397	
S50HVVYFC		✓
S50HVOFC		✓
S50HVVYEDFC		✓
S50HVOEDFC		✓

EMBALAJE Y MANTENIMIENTO

Embalaje	S50UFL 5 por bolsa de plástico, tamaño de la bolsa 27 x 26 x 9 mm, peso 0,29 kg. S50HVVFC/S50HVOFC 5 por bolsa de plástico, tamaño de la bolsa 38 x 29 x 5 mm, peso 0,42 kg. S50HVVDFC/S50HVOEDFC 5 por bolsa de plástico. Tamaño de la bolsa 47 x 31 x 8 mm, peso 0,66 kg. S50FW 5 por bolsa de plástico, tamaño de la bolsa 18 x 15 x 8 cm, peso 0,16 kg.
Almacenamiento	Se puede guardar y transportar en su caja original a temperatura ambiente (entre 0 °C y 30 °C). Se puede guardar en la oscuridad durante hasta 5 años. No deje el producto expuesto a una fuente de calor directa/elevada ni a la luz solar directa, ya que esto podría tener repercusiones sobre él.
Vida útil	Un desgaste excesivo puede reducir considerablemente la vida útil del producto.
Limpieza	Límpielo con agua tibia jabonosa y un paño suave; no utilice disolventes ni materiales abrasivos.
Eliminación	El reciclaje es el método preferible siempre que sea posible.