

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.

Casco de invierno y gorro de lana para gorra antigolpes - El gorro de lana de invierno se ajusta cómodamente y se adapta con seguridad a la cabeza debajo de un casco o gorra antigolpes para proporcionar calor y comodidad durante los meses de invierno o en entornos de almacenamiento fríos.

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
	S50HCB	Casco de invierno y gorro de lana para gorra antigolpes		Con homologación para su uso con todos los cascos y gorro Centurion	26g



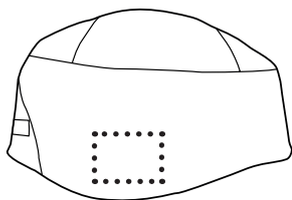
ESPECIFICACIONES

Códigos de producto y especificaciones	Código	Color	Material
	S50UFL	Negro	Tejido polar de poliéster
	S50HVVYFC/ S50HVOFC	Amarillo/naranja brillante	Interior de tejido polar de poliéster, exterior de tejido de poliéster Oxford impermeable fluorescente
	S50HVVYEDFC/ S50HVOEDFC	Amarillo/naranja brillante	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
	S50HCB	Negro	Poliéster con acabado hidrorrepelente ecológico BIONIC-FINISH@ECO

NORMAS EUROPEAS Y DE MÚLTIPLES PAÍSES CON OPCIONES

Código del producto	EN 397:2012 + A1:2012	EN 812	ISO 4920:2012
S50UFL	Cuando se instala en un casco Centurion, sigue cumpliendo los requisitos de EN 397	Al colocarlo con una gorra antigolpes Centurion, la gorra antigolpes sigue cumpliendo la norma EN 812.	Tejidos textiles - Determinación de la resistencia a la superficie humectación (prueba de rociado): calificación probada y aprobada 4
S50HCB			

INCORPORACIÓN DE LA MARCA DE LA EMPRESA (solo Casco de invierno y gorro de lana para gorra antigolpes S50HCB)



Laterales	
	60mm
	45mm

EMBALAJE Y MANTENIMIENTO

Embalaje	S50UFL 5 por bolsa de plástico, tamaño de la bolsa 27 x 26 x 9 mm, peso 0,29 kg. S50HVYFC/S50HVOFC 5 por bolsa de plástico, tamaño de la bolsa 38 x 29 x 5 mm, peso 0,42 kg. S50HVEDFC/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. S50HCB 5 por bolsa de plástico, tamaño de la bolsa 25 x 15 x 5 cm, peso 0.16kg
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. S50HCB S50UFL/S50HVYFC/S50HVOFC/S50HVEDFC/S50HVOEDFC/S50FW
Eliminación	El reciclaje es el método preferible siempre que sea posible.