

DESCRIPCIÓN

Casco ligero, resistente y cómodo complementado con el barboquejo de desenganche rápido Linesman.

ESPECIFICACIONES

	Code	Option	Weight
Códigos de producto y opciones	S08C*RL	Visera reducida y ajuste con trinquete, sin ventilación	364gm
	S08C*L	Visera reducida y ajuste deslizante, sin ventilación	345gm
	S08C*RLF	Visera reducida y ajuste de ruleta, con ventilación	364gm
	S08C*LF	Visera reducida y ajuste deslizante, con ventilación	345gm
Tamaño	51 - 63cm (estándar) 52 - 64cm (con trinquete Twist2Fit Premium)		
Visera	Reducida (20mm)		

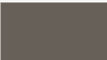
* Introduzca el código del color del casco.



MATERIALES

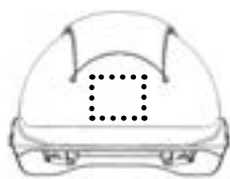
Casquete	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)
Banda de contorno de cabeza	Guarnición de terileno y 6 puntos de sujeción
Banda de nuca	Polietileno de baja densidad (LDPE)
Banda antisudor	Dry-Tech (tejido de poliéster)
Ajuste con trinquete	Acetal con cintas de polietileno de alta densidad (HDPE), espuma negra de 3 mm
Arnés EN397	Guarnición de polipropileno y clips de acetal

COLORES

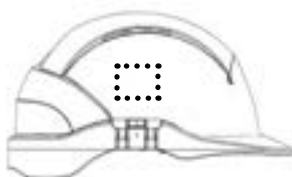
	Blanco	Azul	Rojo	Amarillo	Naranja	Verde	Azul claro	Negro	Gris	Amarillo alt. visib.	Naranja alt. visib.
											
Código del color	W	B	R	Y	O	G	LB	K	E	HVY	HVO
RAL	9010	5026	3031	1018	2003	6036	5005	9005	7000	1026	2005
Pantone	Blanco	2768	1807	109	1505	343	2935	Negro	7545	809	1655

Atención: La lista incluye los colores RAL más parecidos.

INCORPORACIÓN DE LA MARCA DE LA EMPRESA



Parte frontal	
	85 x 50 mm
	25 x 60 mm



Laterales	
	80 mm
	35 mm



Parte trasera	
	100 x 20 mm
	30 x 25 mm

NORMAS EUROPEAS Y DE MÚLTIPLES PAÍSES CON OPCIONES

Producto	EN 397:2012 + A1:2012				Opciones fuera del ámbito de la EN 397		EN 50365:2002 (1000 V de CA) En caso de aislamientos de baja tensión	ANSI/ISEA Z89.1-2014 Tipo 1			Opciones fuera del ámbito de la ANSI/ISEA		CSA/CAN Z94.1-05 Tipo 1		Sometido a prueba según los requisitos de rendimiento de la AS/NZS 1801:1997 Tipo 1
	Deformación lateral (LD)	- 30 °C (temperatura baja)	Metal fundido (MM)	440 V de CA (aislamiento eléctrico)	1000 V de CA (aislamiento eléctrico)	- 40 °C (temperatura baja)		Clase C (conductor, 0 V de CA)	Clase E (20 000 V de CA)	- 30 °C (temperatura baja)	- 40 °C (temperatura baja)	Clase C (conductor, 0 V de CA)	Clase E (20 000 V de CA)		
S08C*RL con visera reducida y ajuste con trinquete, sin ventilación	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓				
S08C*L con visera reducida y ajuste deslizante, sin ventilación	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓				

ACCESORIOS

Rostro	Casco Combi compatible con los sistemas de protección del rostro Connect y Euro
Clips para acoplar accesorios	Usar clips para acoplar accesorios Connect S570 o Euro S565
Orejas	Compatible con los protectores auditivos Scala XI S72CE y Scala X S71CE acoplables a los cascos Centurion (suministrados con clips para acoplar accesorios Connect S570 o Euro S565)
Ojos	Gafas transparentes S589 o ahumadas S589SE de policarbonato moldeado con tratamiento antivaho y antirrayado
Adhesivos	Hay disponibles conjuntos de adhesivos reflectantes plateados de alta intensidad S30HIRS. El material cumple las especificaciones exigidas en la norma EN 12899-1 Ra2.
Características únicas	Tarjetero interno para llevar tarjeta de identidad, de crédito o médica (54 x 85 mm)
Banda antisudor	S31D de Dry-Tech
Banda de contorno de cabeza estándar	S33/34 de terileno con banda antisudor de Dry-Tech
Banda de contorno de cabeza con trinquete	S33/35 de terileno con trinquete Twist2Fit Premium y banda antisudor de Dry-Tech
Arnés SecurePlus	Arnés negro de desenganche rápido con 4 puntos de sujeción S30Y según la norma EN 397

EMBALAJE Y MANTENIMIENTO

Embalaje	10 del color elegido; tamaño de la caja: 44,8 x 44,5 x 29,5 cm; peso de la caja: 3,9 kg
Almacenamiento	Se debe guardar y transportar en su caja original a temperatura ambiente (de 0 °C a + 30 °C). Se puede guardar en la oscuridad durante hasta 5 años. No lo deje expuesto a una fuente de calor directa/elevada ni a la luz solar directa, ya que pueden deformar el casquete.
Vida útil	Este casco de seguridad Centurion tiene una vida útil de hasta 5 años. Un desgaste excesivo puede reducir considerablemente la vida útil del producto.
Limpieza	Límpielo con agua tibia jabonosa y un paño suave.
Eliminación	El reciclaje es el método preferible siempre que sea posible. Busque el símbolo de reciclaje para saber de qué categoría de material se trata.