

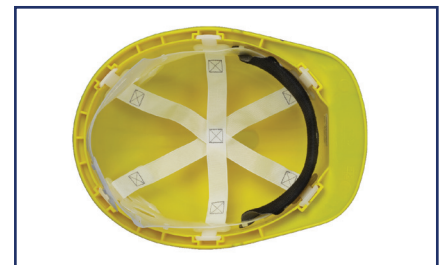
DESCRIPCIÓN

Casco de seguridad de uso general equipado con banda de contorno de cabeza de terileno con 6 puntos de sujeción y banda antisudor de nailon afelpado.

ESPECIFICACIONES

	Código	Opción	Peso
Códigos de producto y opciones	S03C*A	Visera entera y ajuste deslizante, sin ventilación	362 g
	S03E*F	Visera entera y ajuste deslizante, con ventilación	362 g
	S17*A	Visera reducida y ajuste deslizante, sin ventilación	340 g
Tamaño	51 - 63 cm		
Visera	Entera (40 mm) o reducida (20 mm)		

* Introduzca el código del color del casco.



MATERIALES

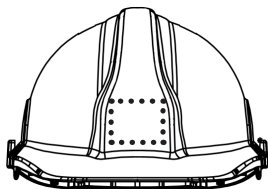
Casquete	Polietileno de alta densidad (HDPE)
Banda de contorno de cabeza	Guarnición de terileno y 6 puntos de sujeción
Banda de nuca	Polietileno de baja densidad (LDPE)
Banda antisudor	Nailon afelpado con 2 mm de espuma

COLORES

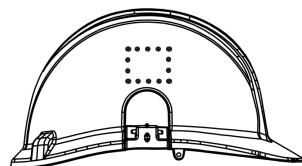
	Blanco	Azul	Amarillo	Rojo	Naranja	Verde
Código del color	W	B	Y	R	O	G
RAL	9010	5015	1018	3028	2003	6035
Pantone	Blanco	660	108	1795	1505	357

Atención: La lista incluye los colores RAL más parecidos.

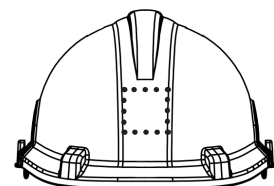
INCORPORACIÓN DE LA MARCA DE LA EMPRESA



Parte frontal	
↔ ↔	50 x 40 mm
↕ ↕	45 x 45 mm



Laterales	
↔	100 mm
↕	30 mm



Parte trasera	
↔	100 mm
↕	30 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		Someto 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)		
S03C*A con visera entera y ajuste deslizante, sin ventilación		✓	✓	✓	✓			✓							
S03E*F con visera entera y ajuste deslizante, con ventilación		✓													
S17*A con visera reducida y ajuste deslizante, sin ventilación		✓	✓	✓	✓			✓							

ACCESORIOS

Rostro	Combi S03C*A compatible con los sistemas de protección del rostro Connect y Euro (portapantallas y pantallas), S17*A compatible con Connect y S03E*F compatible con los clips Euro
Clips para acoplar accesorios	Clips Euro S565 y Connect S570 para acoplar accesorios a un casco de seguridad
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	Compatible con la pantalla retráctil transparente S579
Banda antisudor	S31N de nailon afelpado
Banda de contorno de cabeza estándar	S33/3 de terileno con banda antisudor de nailon afelpado
Barboquejo	S30E elástico con 2 puntos de sujeción

EMBALAJE Y MANTENIMIENTO

Embalaje	20 del color elegido; tamaño de la caja: 58,7 x 44,7 x 43,7 cm; peso de la caja: 8,32 kg (visera entera) u 8,04 kg (visera reducida).
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.