

## DESCRIPTION

Casque léger, robuste et confortable.

## SPÉCIFICATIONS

	Code	Option	Poids
Codes produits et options de casque	S09C*A	Visière longue, glissière, non ventilé	318gm
	S08C*A	Visière courte, glissière, non ventilé	315gm
	S09C*F	Visière longue, glissière, ventilé	318gm
	S08C*F	Visière courte, glissière, ventilé	315gm
	S09C*R	Visière longue, réglage crémaillère, non ventilé	337gm
	S08C*R	Visière courte, réglage crémaillère, non ventilé	334gm
	S09C*RF	Visière longue, réglage crémaillère, ventilé	337gm
	S08C*RF	Visière courte, réglage crémaillère, ventilé	334gm
Taille	51 - 63cm (Réglage Bande à Stries) 52 - 64cm (avec réglage crémaillère « Twist2Fit » premium)		
Visière	Longue (40mm) ou courte (20mm)		



\* Insérer le code couleur du casque.

## MATÉRIAUX

Calotte	ABS (acrylonitrile butadiène styrène)
Coiffe	Toile Térylène 6 points d'ancrage
Tour de tête	LDPE (polyéthylène basse densité)
Bandeau anti-transpirant	Dry-Tech (tissu polyester)
Réglage crémaillère	Acétal avec sangles HDPE, mousse noire 3 mm

## COULEURS

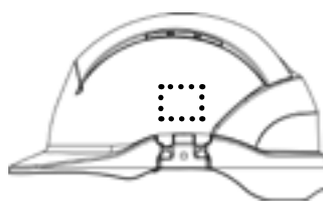
	Blanc	Bleu	Rouge	Jaune	Orange	Vert	Bleu clair	Noir	Gris	Jaune haute vis.	Orange haute vis.
											
Code couleur	W	B	R	Y	O	G	LB	K	E	HVY	HVO
RAL	9010	5026	3031	1018	2003	6036	5005	9005	7000	1026	2005
Pantone	Blanc	2768	1807	109	1505	343	2935	Noir	7545	809	1655

Remarque : les codes RAL listés sont ceux des couleurs les plus similaires.

## IDENTITÉ DE L'ENTREPRISE



Avant	
	85 × 50 mm
	25 × 60 mm



Côtés	
	80 mm
	35 mm



Arrière	
	30 × 25 mm
	100 × 20 mm

## NORMES EUROPÉENNES ET INTERNATIONALES AVEC OPTIONS

Produit	EN 397:2012 + A1:2012				Options non normalisées EN 397		EN 50365:2002 (1000 V CA) Utilisation sur isolations basse tension	ANSI/ISEA Z89.1-2014 Type 1			Options non normalisées ANSI/ISEA		CSA/CAN Z94.1-05 Type 1		Testé selon les exigences de performance AS/NZS 1801:1997 Type 1
	Déformation latérale (LD)	-30 °C (basse température)	Métaux en fusion (MM)	440 V CA (résistance électrique)	1000 V CA (résistance électrique)	-40 °C (basse température)		Classe C (conducteur 0 V CA)	Classe E (20 000 V CA)	-30 °C (basse température)	-40 °C (basse température)	Classe C (conducteur 0 V CA)	Classe E (20 000 V CA)		
Visière longue, réglage crémaillère, non ventilé S09C*R	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓				
Visière courte, réglage crémaillère, non ventilé S08C*R	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓				
Visière longue, réglage crémaillère, ventilé S09C*RF	✓	✓	✓			✓	✓	✓			✓				
Visière courte, réglage crémaillère, ventilé S08C*RF	✓	✓	✓			✓	✓	✓			✓				
Visière longue, non ventilé S09C*A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓				
Visière courte, non ventilé S08C*A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓				
Visière longue, ventilé S09C*F	✓	✓	✓			✓	✓	✓			✓				
Visière courte, ventilé S08C*F	✓	✓	✓			✓	✓	✓			✓				

Remarque : résistance électrique EN 397 applicable aux calottes non ventilées UNIQUEMENT.

## ACCESSOIRES

Visage	Casque Combi compatible avec les gammes de protections faciales Connect et Euro
Attaches pour accessoires	Utiliser les attaches pour accessoires S570 Connect ou S665 Euro. Pour le système Contour, utilisez des clips S585 (également fournis avec Contour Carrier).
Oreilles	Compatible avec les protections auditives pour casque Scala XI S72CE et Scala X S71CE de Centurion (fournies avec les attaches pour accessoires S570 Connect ou S665 Euro)
Yeux	Protection oculaire en polycarbonate moulé incolore S589 ou fumée S589SE avec revêtement anti-écaflures et anti-buée
Autocollants	S30HIRS Sets d'autocollants argentés à haute intensité de réflechissement disponibles. Matériau conforme aux exigences de la norme EN 12899-1 Ra2
Accessoires	S30VP Bouchons d'aération pour bloquer la ventilation
Particularités	Porte-carte dédié dans le casque pour renseignements médicaux ou d'identité (dimensions carte de crédit 54 × 85 mm)
Bandeau anti-transpirant	S31D Bandeau anti-transpirant Dry-Tech
Coiffe avec réglage Bande à Stries	S33/34 Coiffe Térylène avec bandeau anti-transpirant Dry-Tech
Coiffe avec Réglage Crémaillère	S33/35 Coiffe Térylène avec Réglage crémaillère « Twist2Fit » premium et bandeau anti-transpirant Dry-Tech
Mentonnière	Compatible avec la mentonnière 2 points d'ancrage S30E et avec les mentonnières 4 points d'ancrage S30Y, S30LY et S30YE

## CONDITIONNEMENT ET ENTRETIEN

Conditionnement	20 par couleur, dimensions de la boîte 58 × 44 × 43 cm, poids de la boîte 7,34 kg
Stockage	Stockage et transport possibles dans les cartons d'origine à température ambiante (0 °C à +30 °C) Stockage dans l'obscurité jusqu'à 5 ans max Tenir à l'abri de la lumière directe du soleil et de toute source de forte chaleur, qui pourraient déformer la calotte
Durée de vie	Le casque de protection Centurion a une durée d'utilisation de 5 ans maximum Une usure excessive peut réduire considérablement la durée de vie du produit
Nettoyage	Nettoyer à l'eau tiède savonneuse à l'aide d'un chiffon doux
Élimination	Privilégier le recyclage dans la mesure du possible. Se référer au symbole de recyclage pour connaître la catégorie du matériel