



CENTURION®

KEEPING YOU SAFE SINCE 1879

**SYSTÈMES DE
PROTECTION
TOTALE DE
LA TÊTE**



 A BRITISH BRAND
SINCE 1879

Produits de sécurité Centurion, à vos côtés depuis 1879

Basés à Thetford, en Angleterre, nos systèmes de protection de la tête à la pointe de la technologie représentent une fusion entre sécurité totale et facilité, permettant aux porteurs de se concentrer sur leurs tâches sans entrave.

En tant que leader mondial, notre priorité est de comprendre les utilisateurs et de façonner un monde du travail plus sûr. Notre gamme de produits, qui comprend des casques de sécurité, des casquettes, des protections auditives et respiratoires, dépasse les normes industrielles, dépasse les normes de l'industrie. Meticuleusement conçus pour être pratiques et élégants.

Grâce à l'éducation des clients et à son engagement en faveur de l'excellence, Centurion garantit un environnement de travail sûr et sécurisé. pour un environnement de travail sûr et durable.

Contenu

Casques de sécurité	4
Protection du visage	26
Protection auditive	33
Accessoires pour casques	34
Systèmes de protection des Casquettes de sécurité	38
Systèmes de protection respiratoire	46
Clé d'icône	51
Codes produits	52







CASQUE DE SÉCURITÉ POLYVALENTS










Nos systèmes de protection de la tête innovants combinent sécurité totale et facilité totale 3 afin que les utilisateurs soient libres de se concentrer sur la tâche à accomplir.

Compatible avec tous les accessoires Centurion - Visage Protection, Protection Auditive, Protection Saisonnière, Accessoires de montage, accessoires de visibilité, Jugulaires, casque-cou et pièces de rechange pour casque.

Toutes les informations sont correctes au moment de l'impression

LE PLUS SÛR >

DEGRÉ DE RISQUE POTENTIEL	MEILLEUR				MIEUX	
	Elevée				Moyen Plus	
USAGE GÉNÉRAL CASQUE POLYVALENT	Nexus Extreme Mips 	Nexus HeightMaster 	Nexus Exceed Mips 	Nexus E:Protect 	Spectrum SecurePlus 	Vision Plus SecurePlus 
Niveau de performance en matière de sécurité						
Réduction des forces de rotation sur la tête	•		•			
Protection contre la déformation latérale	•	•	•		•	•
Exigence minimale EN 397	•	•	•	•	•	•
Testé selon la norme EN 12492 sur la couronne avant, latérale, arrière et hors couronne	•	•				
La différence Centurion						
Conçu et fabriqué au Royaume-Uni	•	•	•	•	•	•
BSI Kitemark	•	•	•		•	•
Coiffe à 6 points	•	•	•	•	•	•
Coiffe textile en nylon						
Coiffe à 6 points en Térylène	•	•	•	•	•	•
Classe d'ABS en polymère vierge	•	•	•		•	•
Jusqu'à 3 fois plus de résistance à la traction	•	•	•		•	•
Bandeau anti-transpiration Dry Tech pour un confort maximal	•	•	•	•	•	•
Jugulaire 4 points SecurePlus EN 397			•		•	•
Jugulaire 4 points SecurePlus EN 12492	•	•				
Doublure haute performance pour un impact amélioré	•	•				

MIEUX			BIEN				SPÉCIALISÉ	
Moyen Plus			Moyen					
Nexus SecurePlus	Concept SecurePlus	Concept Mips	Spectrum / Vision Plus	Nexus Core / Concept	Reflex	1125 / 1100	Concept Vulcain	Vulcain
								
		•						
•	•	•	•	•				
•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•		•
•	•	•	•	•	•	•		
					•			
•	•	•	•	•		•	•	•
•	•	•	•	•				
•	•	•	•	•				
•	•	•	•	•				•
•	•	•	•	•	•			
		•						

BEST

Maximum Protection, Advanced Features,
Customisation & Specialised use.

BETTER

Enhanced Protection, Comfort Features, Durability & Specialised Variants

GOOD

Basic Protection, Limited Features

NEXUS E:PROTECT

The WORLD'S FIRST MOST SUSTAINABLE HELMET

Dévoilement de notre casque révolutionnaire : une fusion de sécurité, de performances optimales et un allié dévoué dans la lutte contre le changement climatique. Fabriqué de manière durable, en faveur du remplacement de combustibles fossiles.

LES CARACTÉRISTIQUES

- Un exemple de durabilité inégalée, dépassant les normes ABS.
- Réduction de 14 g par rapport à l'ABS par rapport à son homologue en ABS, sans compromettre l'intégrité structurelle
- Une force avec laquelle il faut compter, égalant et même dépassant la résistance de l'ABS. avec la possibilité d'un renforcement supplémentaire.
- Notre casque le plus recherché se démarque désormais fièrement et se distingue par des avantages écologiques nouvellement acquis.
- Nos matériaux de première qualité, méticuleusement sélectionnés auprès de fournisseurs triés sur le volet, remontent jusqu'à leur origine. Le Nexus Une avancée en matière de développement durable, le Nexus E:Protect est fabriqué en polypropylène écologique et d'une couche de bois. Il ne s'agit pas seulement d'un produit, mais d'un engagement en faveur d'un avenir plus vert.



Pierre Marbre Moutarde Noir

STANDARD



HOMOLOGATION:

[EN 397]

FACULTATIF





NEXUS EXTREME MIPS®

Le PREMIER casque de sécurité au MONDE avec le support Mips®.
TESTÉ À FACULTATIF Le Nexus Extreme Mips® combine une couche à faible friction qui permet à la tête de bouger à l'intérieur du casque (mouvement relatif de 10 mm à 15 mm dans toutes les directions), ce qui peut rediriger le mouvement de rotation nocif autrement transféré à la tête.

LES CARACTÉRISTIQUES

- Dépasser les normes et transférer moins choc pour une meilleure protection contre les impacts et la pénétration.
- L'ABS de qualité supérieure offre des performances élevées et un rapport résistance/poids optimal pour une protection ultime de l'utilisateur.
- Micro visière pour une visibilité maximale vers le haut.
- Jugulaire EN12492 pour un maintien ultime au sol et en hauteur.
- Serrage avec crémaillère "Twist2Fit" haut de gamme pour protection améliorée de la tête et de la nuque.



**RÉDUIT LES FORCES
ROTATIONNELLES SUR LA TÊTE**



STANDARD



HOMOLOGATIONS

[EN 12492]
[ANSI/ISEA] Class C | LT
[AS/NZS 1801]

FACULTATIF



CONFORME À LA NORME:

[EN 50365]
[EN 397] LD | -40°C
(En ce qui concerne les chocs et la pénétration)

NEXUS HEIGHTMASTER

Notre casque pionnier combine une doublure performante avancée pour un impact amélioré avec un style récréatif moderne - y compris une mentonnière réglable en 4 points remplaçable EN 12492.

LES CARACTÉRISTIQUES

- La doublure performante avancée offre protection supplémentaire contre les chocs et la pénétration selon EN 12492
- Jugulaire facile à remplacer pour une hygiène renforcée.
- Ajusteurs latéraux sur la jugulaire pour un plus grand confort et un réglage facilité.
- La sangle en polyester garantit qu'elle ne s'accroche pas au Velcro des vêtements de travail.

SÉCURITÉ OPTIMALE DOTÉ D'UNE CALOTTE À HAUTE PERFORMANCE



STANDARD



HOMOLOGATIONS

[EN 12492]
[ANSI/ISEA] Class C | LT
[AS/NZS 1801]

OPTIONAL



CONFORME A LA NORME

[EN 50365]
[EN 397] LD | -40°C
(En ce qui concerne les chocs et la pénétration)

NEXUS EXCEED MIPS®

Le Nexus Exceed MIPS® combine une couche à faible friction qui permet à la tête de bouger à l'intérieur du casque (mouvement relatif de 10 mm à 15 mm dans toutes les directions), ce qui peut rediriger le mouvement de rotation nocif autrement transféré à la tête.

LES CARACTÉRISTIQUES

- Comprend le berceau MIPS® pour un porteur amélioré sécurité.
- Dépasser les normes et transférer moins choc pour une meilleure protection contre les impacts et la pénétration.
- L'ABS de qualité supérieure offre des performances élevées et un rapport résistance/poids optimal pour une protection ultime de l'utilisateur
- Micro visière pour une visibilité maximale vers le haut.
- Jugulaire EN 397 pour plus de confort et de stabilité du casque.
- Serrage avec Crémaillère "Twist 2 Fit" haut de gamme pour protection améliorée de la tête et de la nuque.

RÉDUIT LES FORCES ROTATIONNELLES SUR LA TÊTE



STANDARD



HOMOLOGATIONS

[EN 12492]
[ANSI/ISEA] Classe g C | LT
[AS/NZS 1801]

FACULTATIF



CONFORME À

[EN 50365]
[EN 397] LD | -40°C
(En ce qui concerne les chocs et la pénétration)

CONCEPT MIPS®

Bénéficiez d'une protection inégalée avec notre casque le plus puissant, désormais parfaitement renforcé avec la technologie de pointe MIPS® pour un système de protection de la tête inégalé.

LES CARACTÉRISTIQUES

- 20 % plus léger que la plupart des casques
- Le système de sécurité MIPS® est conçu pour offrir une sécurité supplémentaire pour les porteurs de casques dans de nombreux accidents. Pour certains impacts, le système MIPS peut réduire les forces nocives qui pourraient autrement être transférées à la tête de l'utilisateur
- Fabriqué à partir de matériaux solides et de haute qualité Matériau ABS
- Coque arrière prolongée exclusive pour mieux protéger la nuque.

ÉQUIPÉ DU SYSTÈME DE SÉCURITÉ MIPS® RÉDUIT LES FORCES ROTATIONNELLES SUR LA TÊTE

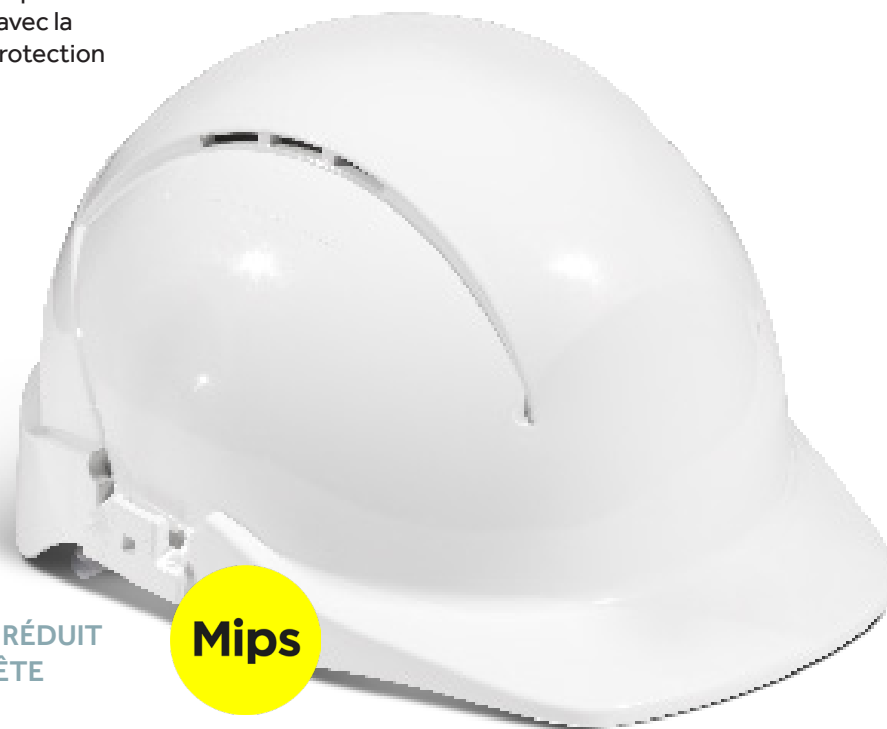


Illustration 3D montrant le système de sécurité MIPS® dans un casque de chantier (sans cerveau).



STANDARD



HOMOLOGATIONS

[EN 397] LD | MM | -40°C
[EN 50365]

FACULTATIF



VENTILÉ

[ANSI/ISEA] Classe C
[AS/NZS 1801] Classe C

NON VENTILÉ

[EN 397] 1000V a.c
[ANSI/ISEA] Classe E

SPECTRUM SECUREPLUS

casque de sécurité en ABS avec sur-lunettes intégrées pour offrir une protection contre les impacts conforme à la norme EN166 Classe B également aux porteurs de lunettes de vue.

LES CARACTÉRISTIQUES

- Disponible avec et sans la Jugulaire 4 points
- La protection oculaire fournit une couverture latérale et inférieure exceptionnelle ainsi qu'une protection supplémentaire contre les particules
- Le revêtement anti-rayures et anti-buée sur la protection oculaire assure une plus longue durée de vie du casque et une meilleure visibilité.
- Un pont nasal doux au touché, pour un meilleur confort.
- Réglage complet des surlunettes incorporé pour que chaque utilisateur puisse l'adapter à son propre visage.
- Spectrum avec porte-badge disponible



SUR LUNETTES AVEC UNE PROTECTION CONTRE LES CHOCS DE DE GRADE B



STANDARD



HOMOLOGATIONS

[EN 397] LD | MM | -40°C
[EN 50365]

VENTILÉ

[ANSI/ISEA] Classe C | LT

FACULTATIF



NON VENTILÉ

[EN 397] 1000V a.c
[ANSI/ISEA] Classe E | LT
[CAN/CSA] Z94.1-05

HOMOLOGATIONS DES SURLUNETTES

[EN 166] 1 | B | T
[EN 170] 2C-1,2
[ANSI/ISEA] Z87+
[CAN/CSA] Z94.3-07

VISION SECUREPLUS

Notre système de protection de la tête, leader de l'industrie, offre aux porteurs de lunettes de vue une sécurité totale avec une protection oculaire intégrée moulée, certifiée de manière unique selon la norme EN 166, niveau A, niveaux d'impact élevés et ANSI/ISEA Z87+.

LES CARASTÉRISTIQUES

- Disponible avec et sans jugulaire SecurePlus à 4 points
- Visière avec classe optique 1 usage continu de série sur toutes les protections faciales Centurion.
- Protection de grade A contre les impacts à haute énergie selon la norme EN 166 : offre la plus haute protection possible contre les impacts prévue par la norme EN 166, mieux que n'importe quelle autre protection oculaire intégrée vendue sur le marché
- De larges languettes latérales permettent de déplacer la visière de haut en bas rapidement et aisément, même en portant des gants.
- Inclut un revêtement anti-rayures et anti-buée pour une plus longue durée de vie du casque et une meilleure visibilité.



SÉCURITÉ RENFORCÉE PROTECTION DE GRADE A CONTRE LES IMPACTS



STANDARD



HOMOLOGATIONS

[EN 397] 1000V a.c | LD | MM | -40°C
[ANSI/ISEA] Classe E | LT

FACULTATIF



VISIÈRE APPRouvÉE POUR

[EN 166] 1 | A | T
[EN 170] 2C-1,2
[ANSI/ISEA] Z87+

NEXUS SECUREPLUS

Récompensé à maintes reprises, notre casque combine des normes de sécurité industrielles avancées à un style sportif et moderne et inclut une jugulaire à 4 points pour plus de

LES CARACTÉRISTIQUES

- Jugulaire à 4 points SecurePlus à détachement rapide pour plus de stabilité et de confort.
- Ajusteurs latéraux sur la jugulaire pour un plus grand confort et un réglage facilité.
- Micro-visière pour une visibilité maximale vers le haut.
- La sangle en polyester ne s'accroche pas aux Velcro des vêtements de travail

SÉCURITÉ RENFORCÉE JUGULAIRE À 4 POINTS POUR PLUS DE STABILITÉ



STANDARD



HOMOLOGATIONS

[EN 397] LD | MM | -40°C
[EN 50365]
[AS/NZS 1801]

FACULTATIF



NON VENTILÉ

[EN 397] 1000V a.c
[ANSI/ISEA] Class E | LT | -40°C
[CSA/CAN] Class E

VENTILÉ

[ANSI/ISEA] Classe C | LT | -40°C
[CSA/CAN] Classe C

CONCEPT SECUREPLUS

Haute sécurité avec un faible poids. Une force rassurante avec un confort de bien-être.

LES CARASTÉRISTIQUES

- Livré avec une jugulaire à 4 points SecurePlus à détachement rapide conforme à la norme EN 397.
- Calotte en ABS ultra performant pour un rapport résistance/poids exceptionnel.
- Porte-carte interne dédié pour renseignements médicaux ou d'identité.
- Version avec porte badge monté disponible

SÉCURITÉ RENFORCÉE JUGULAIRE À 4 POINTS POUR PLUS DE STABILITÉ



STANDARD



HOMOLOGATIONS

[EN 397] LD | MM | -40°C
[EN 50365]

FACULTATIF



NON VENTILÉ

[EN 397] 1000V a.c.
[ANSI/ISEA] Classe E

VENTILÉ

[ANSI/ISEA] Classe C

NEXUS CORE

Récompensé à maintes reprises, notre casque allie des normes de sécurité industrielles avancées à un style sportif et moderne.

LES CARASTÉRISTIQUES

- La modularité de série. Il vous suffit d'ajouter quelques accessoires - chacun adapté à la tâche à effectuer - pour obtenir un casque stylisé in situ.
- Le matériau ABS hautes performances et la forme originale permettent une utilisation à des températures pouvant atteindre -40 °C tout en procurant une grande résistance à la déformation latérale et un excellent rapport résistance/ poids, ce qui fait de ce casque un incontournable en matière de solidité et de protection.
- Micro-visière optimisée pour une visibilité maximale vers le haut.
- Bandeau en Dry-Tech pour un confort maximum et un usage prolongé.



STYLE AVEC
SUBSTANCE



STANDARD



FACULTATIF



HOMOLOGATIONS

[EN 397] LD | MM | -40°C
[EN 50365]
[AS/NZS 1801:]

VENTILÉ

[ANSI/ISEA] Classe C | LT | -40°C
[CSA/CAN] Classe C

NON VENTILÉ

[EN 397] 1000V a.c
[ANSI/ISEA] Classe E | LT | -40°C
[CAN/CSA] Classe E

CONCEPT

Haute sécurité avec un faible poids. Une force rassurante avec un confort de bien-être. Notre Concept est le casque qui a bouleversé les règles.

LES CARACTÉRISTIQUES

- Fait à partir de matériaux en ABS robuste et de haute qualité.
- Calotte en ABS ultra performant pour un rapport résistance/poids exceptionnel.
- Coque arrière prolongée exclusive pour mieux protéger la nuque.
- Bandeau en Dry-Tech pour un confort maximum et un usage prolongé.
- Version avec porte badge montée disponible.

SÉCURITÉ JUSQU'À
20 % PLUS LÉGER*



STANDARD



HOMOLOGATIONS

[EN 397] LD | MM | -40°C
[EN 50365]

FACULTATIF

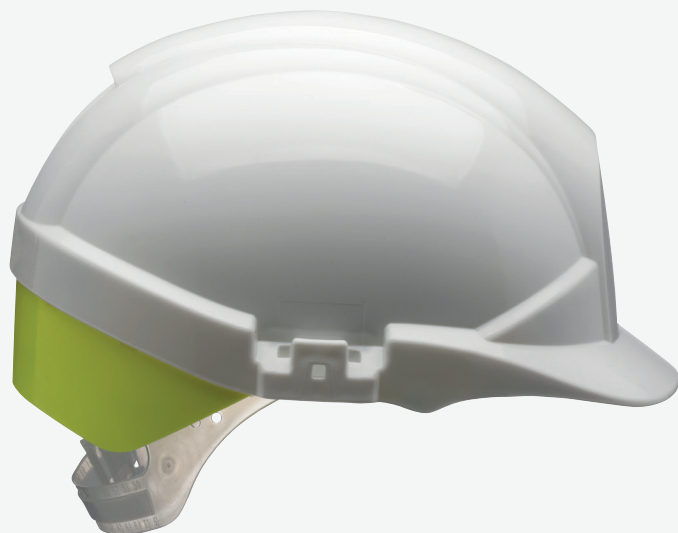


VENTILÉ

[ANSI/ISEA] Classe C
[AS/NZS 1801] Classe C

NON VENTILÉ

[EN 397] 1000V a.c
[ANSI/ISEA] Classe E



RÉFLEXE

Pour un confort prolongé, notre casque de sécurité Reflex offre une coiffe à 6 points en nylon, un bandeau anti-transpirant en nylon brossé et une ventilation de série.

LES CARACTÉRISTIQUES

- Conçu dans une optique de sécurité, fourni de série avec surface réfléchissante argentée à l'arrière. Également disponible avec surface réfléchissante jaune ou orange haute visibilité à l'arrière.

STANDARD



HOMOLOGATIONS

[EN 397] MM | -30°C
[EN 50365]



1125 CLASSIQUE

Notre casque de protection polyvalent doté d'une coiffe Terylène à 6 points d'ancrage et d'un bandeau anti-transpirant en nylon brossé.

LES CARACTÉRISTIQUES

- Visières réduite ou longue disponibles
- Versions ventilées et non ventilées disponibles

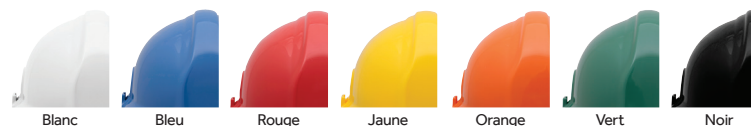


STANDARD



HOMOLOGATIONS

[EN 397] 1000V a.c (coquille non ventilée uniquement) | MM | -30°C
[ANSI/ISEA] Z89.1-2014 Type 1 Classe E (coquille non ventilée uniquement)



1100 CLASSIQUE

Notre casque de protection polyvalent doté d'une coiffe en plastique à 6 points d'ancrage.

LES CARACTÉRISTIQUES

- Versions ventilées et non ventilées disponibles
- Également disponible en kit forestier



STANDARD



HOMOLOGATIONS

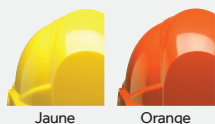
[EN 397] 440V a.c (coquille non ventilée uniquement)

CONCEPT VULCAIN

Conditions d'utilisation extrêmes, le nouveau casque en fibre de verre est conforme à des températures atteignant jusqu'à +150°C.

LES HOMOLOGATIONS

- Serrage crémaillère entièrement réglable pour un ajustement personnalisé avec bandeau Vabon pour plus de confort
- Protège efficacement contre le métal en fusion expositions, garantissant une sécurité inégalée dans les environnements à haute température.
- Résiste à des tensions allant jusqu'à 440 V CA, offrant une isolation robuste contre les risques électriques.
- Fonctionne parfaitement dans un large spectre de températures, d'un minimum de -20°C à un maximum de +150°C, garantissant des performances fiables dans conditions climatiques diverses



Jaune

Orange

STANDARD



HOMOLOGATIONS

[EN 397] 440V a.c | MM

VULCAIN

Notre casque de sécurité spécialisé Vulcan en fibre de verre est conçu pour protéger les travailleurs là où il existe un risque de niveaux élevés de chaleur radiante.

LES HOMOLOGATIONS

- Le matériau en fibre de verre GRP protège travailleurs des fonderies à cause de la chaleur élevée
- Serrage crémaillère entièrement réglable pour un ajustement personnalisé
- Jugulaire en cuir optionnelle à 2 points EN 397 entièrement amovible
- Coiffe tissu 6 points d'attache Tour de tête et bandeau anti-transpiration en nylon brossé



Blanc

STANDARD



HOMOLOGATIONS

[EN 397] 440V a.c | LD | MM
+90°C, LD | 2000V a.c.

[ANSI/ISEA] Z89.1 Type 1 Classe G (2200V ac)

FACULTATIF



KIT CONCEPT FORESTIER

Pour plus de sécurité et un poids plus léger, une solidité rassurante au confort sans égal. Conçu sur mesure par nos experts pour le secteur forestier, le kit inclut notre visière grillagée et nos protections auditives.

LES CARACTÉRISTIQUES

- Casque concept orange ventilé Visière grillagée et Coquille Orange Sana 25
- La coque du casque en ABS haute performance permet un rapport résistance/poids optimal
- Porte-carte interne au casque pour identification ou information médicale

SYSTÈME COMPLET ULTRA LÉGER
POUR LE SECTEUR FORESTIER

Également disponible en
entrée de gamme 1100



STANDARD



FACULTATIF



HOMOLOGATIONS

[EN 397]
[EN 50365]
[AS/NZS 1801:] Class C

PROTÈGE-OREILLE APPROUVÉ POUR

[EN 352-3]

VISIÈRE FORESTIÈRE APPROUVÉE POUR

[EN 1731] S

NORMES DE PROTECTION D CASQUES

EN 397 Les casques polyvalents dans le secteur de la construction et de l'industrie fournissent une protection contre les chutes d'objet et les lésions cérébrales et/ou fractures du crâne qui en résultent

ANSI Z89.1 (Type 1) Exigences minimum de performance pour les casques de protection qui réduisent les forces d'impact et de pénétration et offrent potentiellement une protection contre les chocs électriques. Les casques de type 1 visent à réduire la force d'impact issue d'un choc uniquement sur le sommet de la tête.



ABSORPTION DES CHOC	Absorption des chocs	EN 397	ANSI Z89.1
	Hauteur de chute	1 mètre	1.2 mètre (chute libre)
	Force maximale autorisée	5 kiloNewtons	3.78 kiloNewtons (moyenne) 4.45 kiloNewtons (individuel)
	Énergie transmise pendant le test 53 joules	49 joules	53 joules
	Surface et poids du percuteur	50mm radius hemispherical, 5kg	Diamètre de Visage et poids de l'attaquant 95 mm, rayon de 48 mm, 3,6 kg
	Conditions d'essai	-10°C, +50°C, Wet at +20°C, plus UV	-18°C, +49°C, Humide à +23°C
	Résistance à la pénétration	EN 397	ANSI Z89.1
	Hauteur de chute	1 mètre sur une zone de rayon de 50 mm	2,5 mètres sur zone 38mm rayon sur la couronne
	Énergie transmise pendant le test	29 joules	24.5 joules
	Masse du percuteur	3kg	1kg
	Conditions d'essai	-10°C, +50°C, Humide à +20°C, plus UV	-18°C, +49°C, Humide à +23°C

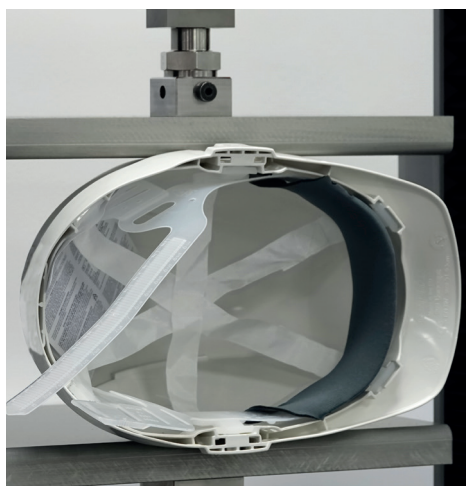
BSI Kitemark

En achetant un produit homologué BSI Kitemark, l'utilisateur peut être sûr qu'il satisfait aux critères de performance de l'échantillon initial présenté à l'homologation de type.



BSI effectue des tests de vérification sur les produits, de manière régulière et indépendante. Pour que nos produits obtiennent la certification Kitemark, nous devons systématiquement soumettre nos produits à des essais par lot, dans nos propres laboratoires, et instaurer des procédures de contrôle au sein de notre production.

Centurion est également titulaire de la norme BS EN ISO 9001 : 2015, une norme de gestion de la qualité, couvrant la gestion de la conception, le développement et la fabrication de nos produits, détenant la norme ISO 9001 depuis 1992.



OPTIONAL TESTS	Déformation latérale (LD)	
	Fournit un niveau de protection contre les compressions latérales, indiquant une résistance améliorée des côtés du casque. Méthode de test : Une pression de 43 kg est appliquée sur les deux côtés de la calotte pendant 5 minutes. Ensuite, le degré de déformation du casque est mesuré	EN 397 uniquement
	Performances à basse température	
	Le casque fournira quand même une protection si exposé à cette chaleur ou à une chaleur supérieure. Méthode de test : Les essais obligatoires d'absorption des chocs et de résistance à la pénétration sont répétés aux basses températures indiquées	-20°C/-30°C - EN 397 -30°C - ANSI Z89.1
	Isolation électrique	
	Le test indique une protection contre les chocs électriques FR Méthode de test : La coque est immergée pendant 24 heures dans 3 grammes par litre d'eau salée. Un courant passe à travers des électrodes positionnées à l'intérieur et à l'extérieur du casque. La fuite électrique maximale autorisée est de 1,2 mA pendant 30 secondes à 1 200 V CA ANSI Méthode de test ANSI : les échantillons de test doivent être testés à la tension indiquée (monophasé à la terre)	440V a.c. - EN 397, 2200V a.c. - Class G ANSI Z89.1, 20,000V a.c. - Class E ANSI Z89.1
	Métaux en fusion (MF)	
	Le test vérifie qu'il n'y a aucune pénétration de projection de métal fondu, signe d'une calotte de qualité résistante à la chaleur Méthode de test : La méthode de test consiste à verser 150 g de fer fondu sur une zone d'un rayon de 50 mm au niveau du sommet du casque	EN 397 only
	Caractéristiques supplémentaires non normalisées EN 397	
	L'objectif et la méthode de test sont conformes aux options pertinentes de la norme EN 397 détaillées ci-dessus, mais les performances indiquent un niveau de protection plus élevé.	-40°C and 1000V a.c.
	Résistant à la flamme (F)	
	L'essai vérifie que le casque ne s'enflamme pas ou ne brûle pas après le contact très bref avec une flamme. Méthode de test EN 397 : L'extrémité de la flamme est appliquée sur l'extérieur du casque, à 50-100 mm du sommet pendant 10 secondes	Test obligatoire pour EN 397 (test de résistance aux flammes) et ANSI Z89.1 (test d'inflammabilité)

LA QUALITÉ AU-DELÀ DES NORMES



Programme de fournisseurs de sécurité enregistrés (RSSS) du BSIF : chaque membre du RSSS est audité de manière indépendante chaque année. Les produits sont soumis à des tests aléatoires pour vérifier leurs performances et leur conformité aux normes revendiquées. Les membres du RSSS s'engagent envers leurs clients auxquels sont confrontés les a former les employés dans le cadre du programme d'accréditation Safe Supply pour garantir la compétence en matière d'EPI et de santé et sécurité. L'adhésion au programme implique bien plus que des tests et une formation. Il comprend un engagement commun à faire valoir les avantages du programme auprès d'autres prestataires de santé et de sécurité.



Kitemark : Kitemark est le label de qualité par excellence. Créée en 1903, cette certification britannique est désormais réputée au niveau mondial comme Business Superbrand, un statut attribué à la suite d'essais indépendants et qui s'est imposé comme la référence en matière de qualité et de conformité des produits.

De notre point de vue, Kitemark est une reconnaissance essentielle pour deux raisons. Tout d'abord, alors que le marquage CE certifie que les entreprises sont conformes aux exigences légales minimales,

Kitemark définit des normes de conformité nettement supérieures. Notre mission est de vous proposer ce qu'il y a de mieux et pas uniquement ce qui est permis. Nous

pensons que Kitemark fait écho à cette philosophie. legal requirements, the Kitemark sets standards of compliance that go far beyond the legal minimum.

Deuxièmement, une grande partie de la rigueur de Kitemark se fonde, d'une part, sur son insistance à régulièrement tester et retester les entreprises selon ses normes strictes et, d'autre part, sur le suivi et la révision permanents de ces normes pour garantir leur adéquation parfaite avec le monde dans lequel elles sont mises en œuvre. Ainsi, Kitemark n'est pas la preuve qu'une entreprise a « passé le test », mais la preuve qu'elle est toujours en phase avec les plus hautes normes en vigueur, une prouesse qui révèle une volonté acharnée de toujours se surpasser. Notre travail est d'assurer votre sécurité. Notre vision sera donc toujours :

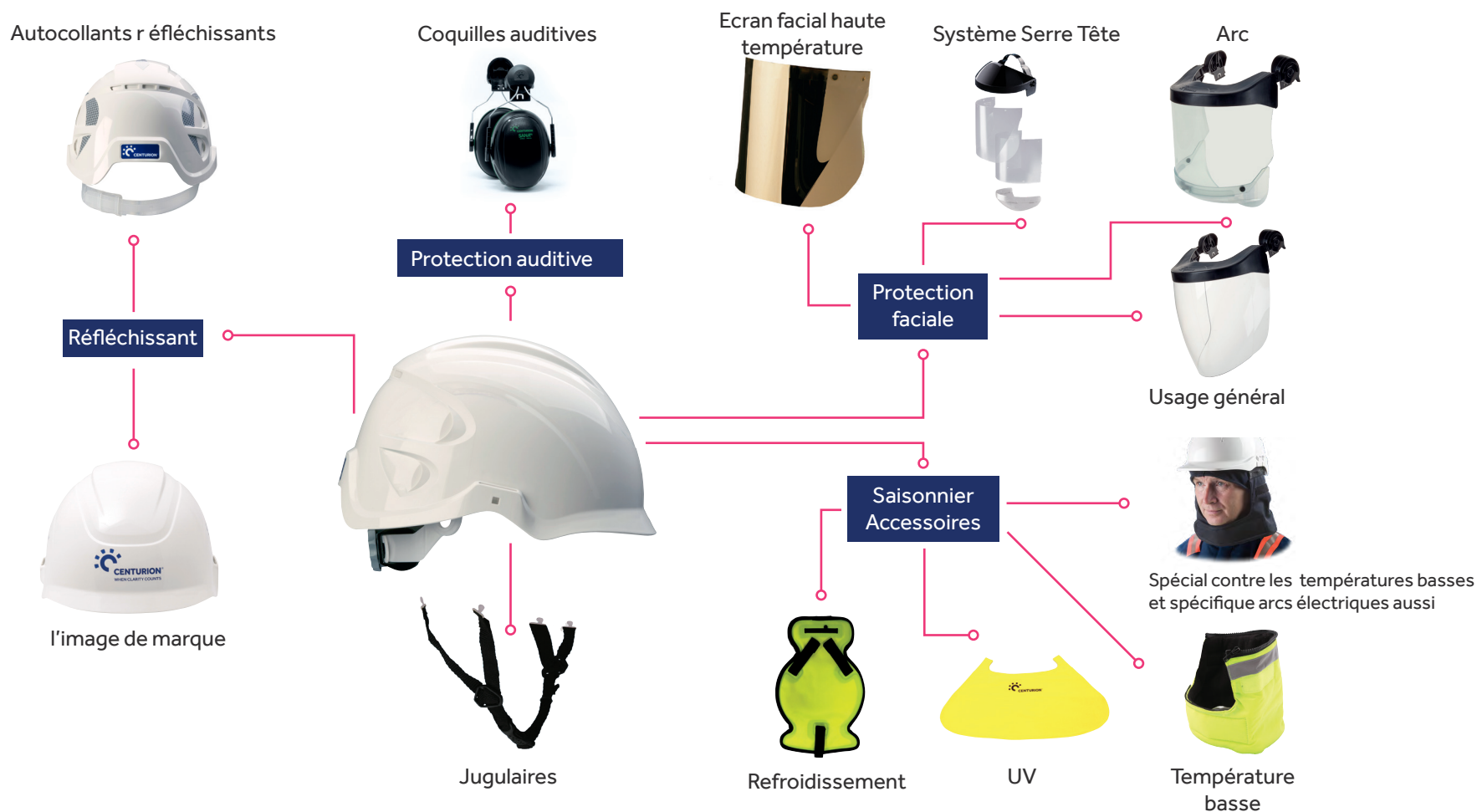
« c'est tout ou rien ». Faire le minimum ne suffit pas lorsque des vies sont en danger. L'acceptable ne l'est jamais lorsque l'on sait qu'on peut faire mieux. Et respecter les normes ne suffira jamais si l'on peut en fixer de nouvelles.

Nous testons nos produits afin qu'ils surpassent les normes de protection, pour offrir aux utilisateurs des conditions de travail optimales

GUIDE DE COMPATIBILITÉ

Chez Centurion, notre mission est de fournir des systèmes de protection de la tête compatibles, confortables et élégants
La compatibilité des EPI est importante car les systèmes compatibles présentent de nombreux avantages :

- Un système du même fabricant est conçu et testé pour fonctionner ensemble
- L'ajustement et donc le confort sont optimisés
- La conformité et la productivité des porteurs sont améliorées car les porteurs sont satisfaits de leur système EPI.





ACCESSOIRES DE CASQUE

Nos accessoires, équipés sur nos casques, casquettes et appareils respiratoires, offrent une compatibilité totale pour que les utilisateurs puissent se concentrer sur leur travail.

OPTIONS ET NORMES DE PROTECTION DU VISAGE

De série	Option	Type	Description
EN 166:2002	1	CLASSE OPTIQUE	Plus haut niveau de qualité, requis pour un usage continu
EN 166:2002	A	FORCE MÉCANIQUE / RÉSISTANCE AUX IMPACTS	Particules à grande vitesse avec impact énergétique élevé (190 m/s)
	B		Particules à grande vitesse avec impact énergétique moyen (120 m/s)
	F		Particules à grande vitesse avec un impact faible en énergie (45 m/s)
	T		Résistance supplémentaire aux particules à grande vitesse à des températures extrêmes (-5°C-55°C)
ANSI/ISEA Z87.1:2010 / 2015	Z87+		Norme nationale américaine pour la protection des yeux et du visage. Impact nominal (91 m/s)

BASÉ SUR LES APPLICATIONS :

EN 166:2002	9	Environnements à chaleur élevée/ rayonnante	Non adhérence du métal en fusion et résistance à la pénétration des solides chauds
EN 171:2002	4-5		Protection contre les rayonnements infrarouges. Filtre teinté 5. Application typique en termes de sources de température moyenne jusqu'à 1390°C
EN 166:2002	3	Environnements chimiques et éclaboussures	Protection contre les gouttelettes et les éclaboussures de liquide
EN 169:2002	3	Soudage et soudobrasage de métaux lourds	Filtres pour la protection individuelle des yeux utilisés lors du soudage et des opérations similaires. Échelle numéro 3.
EN 166:2002	5		Soudure avec flux d'émission (surtout la lumière de l'oxycoupage). Échelon 5
EN 175:1997			Équipement de protection des yeux et du visage pendant le soudage et les procédés connexes
EN 170:2002	2C-1,2		À utiliser avec des sources qui émettent principalement des rayons ultraviolets à des longueurs d'onde inférieures à 313 nm et lorsque l'éblouissement n'est pas un facteur important. Cela couvre les bandes UVC et UVB. Avec reconnaissance améliorée des couleurs
	2-1,2		Comme 2C-1,2 ci-dessus - cependant la reconnaissance des couleurs peut être altérée
EN 1731:2016	S	Forestier	Protections oculaires et faciales de type grillagé à usage industriel et non industriel contre les risques mécaniques. Marquage S pour Robustesse.
EN 166:2002	8	Risques liés aux arcs électriques	Protection contre les arcs électriques de court-circuit. Aucun test n'est requis ; l'écran doit répondre aux exigences minimales en matière de type de matériau - (le meilleur est le polycarbonate), d'épaisseur - 1,4 mm minimum, de numéro d'échelle - 2-1,2 ou 2C-1,2, de hauteur - 150 mm minimum et de visibilité.
GS-ET-29 Revision 1 (2010-12)	Class 1 or 2		Requirements for the testing and certification of face shields for electrical works - 'Arc-in-a-box' test. Arc Protection Classes: Class 1 - 135kJ/m2 incident energy, 3.2 cal/cm2 (4kA) , Class 2 - 423kJ/m2 incident energy, 10.1 cal/cm2 (7kA) Visible Light Transmittance (VLT) Classes: Class 0 - ≥ 75%, Class 1 - 50% ≤ VLT ≤ 75%, Class 2 - VLT < 50%
NFPA 70E ASTM 2178	Class 3		Exigences pour le test et la certification des écrans faciaux pour les travaux électriques - Test « Arc-in-a-box ». Classes de protection contre les arcs : Classe 1 - Énergie incidente de 135 kJ/m2, 3,2 cal/cm2 (4 kA) Classe 2 - Énergie incidente de 423 kJ/m2, 10,1 cal/cm2 (7 kA) Classes de transmission de la lumière visible (VLT) : Classe 0 - g 75 %, Classe 1 - 50 % f VLT g 75 %, Classe 2 - VLT < 50 %

RISQUES ANTISTATIQUES

Les accessoires Centurion spécifiques et le casque Nexus sont certifiés par notre organisme notifié, BSI, conformes à l'essai électrostatique, qui évalue et confirme la charge électrostatique, conformément à la norme CEI 60079-32-2:2015. Cela garantit que ces produits ne peuvent pas provoquer une charge électrostatique ni une étincelle explosive ou un départ de feu.

Casque et Accessoires	Zone dangereuse (Zone selon Directive 999/92/CE)	Groupe (selonDIN EN 60079-0)
Nexus HeightMaster en combinaison avec une protection faciale Nexus transparente ou gris fumé	Zone 0 Zone 1 & 2 Zone 20, 21 & 22	IIA and IIB IIA, IIB and IIC IIIA, IIIB and IIIC
Nexus HeightMaster en combinaison avec le support de visière Contour et l'écran polyvalent Contour en polycarbonate	Zone 1 & 2 Zone 20, 21 & 22"	IIA IIIA, IIIB and IIIC

SÉLECTION DES PRODUITS ACCESSOIRES DU SYSTÈME

		Automobile	Construction	Distribution	Fonderie	Autoroutes	Fabrication	Pétrochimique	Ferrovière	Utilitaires
Audition	Niveau de risque	Faible	Moyen-élevé	Minimal	Faible - Moyen	Moyen-élevé	Minime - Élevé	Moyen-élevé	Moyen-élevé	Minime - Élevé
	Risque potentiel	Outils à air	Machines/Énergie Outils	Accessing production area	Noisy environment	Outils électriques/ machinerie lourde/bruit de la circulation	Bruit de fond - environnement bruyant	Environnement bruyant	Outils électriques, c'est-à-dire tronçonneuses, débroussailluses / Machinerie	Travaux d'épuration/ machines (c.-à-d. Câbles d'excavation)
	Produits recommandés)	Casque antibruit monté sur casque - S725/S730/S734, page 26								
Sil	Niveau de risque	Minime - Moyen	Moyen-élevé	Minimal	n'est pas applicable	Moyen-élevé	Minime - Moyen	Moyen-élevé	Faible - Moyen	Faible - Moyen
	Risque potentiel	Chute de débris sous le véhicule	Outils électroportatifs	Manipulation de produits chimiques	-	Outils électroportatifs / machinerie	Machinerie	Machines/travail à proximité de produits chimiques	Outils électroportatifs / machinerie	Débris / Énergie outils, machines
	Produits recommandés)	Sur lunettes intégrées au casque ; Spectrum - S576, S576SE page 7, Vision Plus - S577, page 8			-	Sur lunette intégrées au casque ; Spectrum - S576, S576SE page 7, Vision Plus - S577, page 8				
Visage	Niveau de risque	Minimal	Faible - Élevé	Minimal	Haut	Faible - Élevé	Minime - Moyen	Faible - Moyen	Minime - Élevé	Minime (Élevé)
	Risque potentiel	Meulage/coupe	Meulage/coupe	Manipulation de produits chimiques	Éclaboussure de métal en fusion / chaleur rayonnante / Infrarouge/UV	Outils électroportatifs / machines / câblage	Machinerie	Proximité / travail avec des produits chimiques	Foresterie, Arc flash	Arc flash
	Produits recommandés)	Écran facial monté sur protège-front - divers, page 24	Écran facial monté sur casque - divers, pages 23 et 24 écran -	Visage monté sur un protège- front divers, page 24	Protection faciale haute température montée sur casque - divers, page 25	Protection faciale montée sur casque - usage général ou arc électrique - diverses, pages 22-24	Protège-front ou écran facial monté sur casque - divers, pages 23-24	Écran facial monté sur casque - divers, pages 23-24	Monté sur casque protection faciale -écrans faciaux forestiers, polycarbonate ou arc flash - divers, pages 22-24	Protection faciale montée sur casque - arc flash - divers, pages 22-23
Saisonnier	Niveau de risque	Faible - Moyen	Moyen-élevé	Faible - Moyen	n'est pas applicable	Haut	Minimal	Haut	Haut	Minime - Élevé
	Risque potentiel	En partie Environnement extérieur (monteurs de pneumatiques) - Environnement (monteurs mobiles)	Travailler en interne ou en externe	Entrer dans une zone de stockage frigorifique ou travailler à l'extérieur	-	Externe environnement	Chambre froide	Externe environnement	Externe environnement	Externe environnement
	Produits recommandés)	Système de réchauffement pour les basses températures lors des mois d'hiver/des environnements plus froids, et accessoires de refroidissement sec et casquettes de protection contre le soleil lors des mois d'été - divers, pages 36-37								

PROTECTION FACIALE CONTOUR

CONTOUR XIV

ÉCRAN FACIAL G RIS HT A RC UTILISEZ

l'écran facial Contour XIV Gray HT avec le support Contour pour une protection spécialisée contre les arcs électriques. Offre une protection à l'ATPV classe 3 26cal/cm² et également au GS-ET-29 classe 2.

CARACTÉRISTIQUES

- Système adapté à la protection contre les arcs électriques pour 26cal/cm² (ATPV - norme US Arc) et 10cal/cm² (GS-ET-29 - norme européenne Arc)
- Using Active Smart Technology - using the Arc energy to provide maximum protection to the wearer during an arc incident
- Avec protection antibuée et anti-rayures
- Écran facial en polycarbonate moulé facile à installer avec mentonnière transparente et compacte
- Support Contour compatible avec Centurion Casques Nexus et Concept

LE PLUS HAUT NIVEAU DE PROTECTION ARC EN GAMME AVEC HOMOLOGATIONS EUROPÉENNES ET AMÉRICAINES ARC



STANDARD



HOMOLOGATION:

[EN 166] 1 | B | 8 | 3
[EN 170] 2C-1,7
[Arc Classe 2 GS-ET-29]
[NFPA 70E ASTM 2178 ATPV 26cal/cm²]

CONTOUR XIII

ÉCRAN GRIS CLAIR HT (HAUTEMENT TRANSPARENT) DE PROTECTION FACIALE CONTRE LES ARCS

À la pointe de la technologie ; conforme aux normes européennes relatives aux écrans de classe 2 et proposant les plus hauts niveaux de transparence et de transmittance de la lumière visible, offrant une reconnaissance des couleurs améliorée.

LES CARACTÉRISTIQUES

- Technologie spécialisée en nanoparticules offrant une protection contre les arcs de classe 2 et les plus hauts niveaux de transmittance de la lumière visible Classe 0 (> 80 %)
- Revêtement permanent antibuée et anti-rayures
- Une durée de vie plus longue de 10 ans avec une mentonnière intégrée
- Support Contour compatible avec Centurion Casques Nexus et Concept

PROTECTION FACIALE HOMOLOGUÉE LA PLUS CLAIRE
CONTRE LES ARCS DE CLASSE 2, FACILE À MONTER



STANDARD



HOMOLOGATIONS

[EN 166] 1 | B | 8 | 3
[EN 170] 2C-1,2
[Arc Classe 2 GS-ET-29]

CONTOUR X

ÉCRAN FACIAL MOULÉ POLYVALENT

Conçu pour protéger contre les impacts d'énergie moyenne EN 166 et les risques d'arc électrique de classe 1 posés par des défauts électriques.

LES CARACTÉRISTIQUES

- Écran moulé en polycarbonate pour la protection contre les chocs et la protection contre les arcs électriques
- Revêtement antirayures et anti-rayures
- Mentonnière intégrée
- Support Contour compatible avec Casques Nexus et Concept

STANDARD



HOMOLOGATION:

[EN 166] 1 | B | T | 8 | 9 | 3
[EN 170] 2C-1,2
[ANSI/ISEA] Z87.1+
[Arc Classe 1 GS-ET-29]

PROTECTION FACIALE
HOMOLOGUÉE CONTRE LES ARCS
DE CLASSE 1, FACILE À MONTER



CONTOUR X

ÉCRAN FACIAL MOULÉ POLYVALENT

LES CARACTÉRISTIQUES

- Écran moulé en polycarbonate pour une protection contre les impacts d'énergie moyenne
- Support Contour compatible avec Centurion Casques Nexus et Concept

HOMOLOGATION:

[EN 166] 1 | B | T | 9 | 3
[EN 170] 2C-1,2
[ANSI/ISEA] Z87.1+

AJUSTEMENT FACILE, USAGE
GÉNÉRAL PROTECTEUR DE VISAGE

PORTE-ÉCRAN CONTOUR

PORTE-ÉCRAN POLYVALENT

LES CARACTÉRISTIQUES

- Profil bas, système pivotant qui suit le casque contour
- Un collier en caoutchouc TPE unique est installé en standard pour aider à bloquer les chutes de débris
- Fonctionnalité multi-pivot pour une polyvalence maximale
- Clips de contour pour montage sur les casques Nexus et Concept
- Porte écran Contour compatible avec Centurion Casques Nexus et Concept



SYSTÈME ARTICULÉ ET RÉGLABLE
EN PROFONDEUR, FACILE À MONTER

HOMOLOGATION:

[EN 166]
[ANSI/ISEA] Z87.1+

PROTECTION VISAGE CLASSIQUE



ÉCRANS FACIAUX CLASSIQUES

Écrans faciaux polyvalents, disponibles en polycarbonate pour une protection contre les impacts à énergie moyenne, en acétate pour résister aux agents chimiques ou en acétate vert pour résister au soudage.

- Tous les écrans faciaux sont compatibles avec les porte-écrans classiques Centurion et avec la protection classique du front montée sur bandeau



PORTE-ÉCRAN CLASSIQUE

Porte-écran pour monter un écran facial sur les casques. Pour le montage d'écrans faciaux Classic sur tous les casques Centurion.



SYSTEME SERRE TÊTE CLASSIQUE

Protection du front classique pour le montage d'écrans faciaux lorsque la protection de la tête n'est pas requise.



RETOUR MENTON CLASSIQUE

Mentonnière pour une protection supplémentaire.



VISIÈRE FORESTIÈRE

Dans l'environnement forestier unique, notre visière offre un haut degré de protection du visage sans restreindre la vision de celui qui la porte. La visière est pré-montée sur un support Centurion pour une protection totale contre les chutes de débris et pour une stabilité pendant l'utilisation.

ACCESSOIRES ET PROTECTIONS FACIALES CONTRE LES FORTES CHALEURS



PORTE-ÉCRAN DE PROTECTION FACIALE PREMIUM CONTRE LES HAUTES TEMPÉRATURES

Conjointement aux écrans classiques de protection contre les hautes températures, un système complet conçu pour fournir une protection spécialisée dans les zones exposées à la chaleur rayonnante. Adapté aux écrans de protection Vulcain. Fabriqué en acier et aluminium avec un revêtement noir anodisé.



UGULAIRE EN CUIR À 2 POINTS CONFORME À LA NORME EN 397

Spécialement étudiée pour être compatible avec la gamme de casques hautes températures, la jugulaire en cuir résiste aux environnements à haute température.



ÉCRANS DE PROTECTION FACIALE CLASSIQUES CONTRE LES HAUTES TEMPÉRATURES

Écrans de protection faciale pour des environnements exposés à de fortes chaleurs. À utiliser avec les porte-écrans de protection faciale contre les hautes températures Premium ou Classiques.

- L'écran en triacétate transparent ou en polycarbonate doré peut être utilisé avec une température élevée.
- L'écran Duo bénéficie d'un écran supérieur en cuivre qui offre une protection contre la chaleur rayonnante ainsi qu'une protection infrarouge pour les yeux tandis qu'un écran inférieur transparent offre une visibilité et une sécurité améliorées lorsque vous regardez vers le bas et que vous vous déplacez



PROTECTION DE COU ALUMINISÉE HAUTES TEMPÉRATURES

Conçue pour toute la gamme de casque et spécifiquement pour la haute température, la protection de cou en aluminium assure au travailleur une dissipation maximum de la chaleur.



PROTECTION AUDITIVE

MONTÉ SUR CASQUE SANA

Les casques antibruit Centurion Sana offrent une large gamme de niveaux d'atténuation, de 25 dB à 34 dB, pour s'adapter à la majorité des environnements industriels, offrant une protection contre le bruit de l'industrie légère jusqu'à des niveaux de bruit extrêmement élevés.

LES CARACTÉRISTIQUES

- Anneau de code couleur et impression sur le devant pour une identification et une sélection faciles du niveau d'atténuation correct.
- Compatible avec toute la gamme de casques de sécurité et de protection faciale Centurion.

COUSSINS LARGES DOUX
POUR UN CONFORT MAXIMAL



BANDEAU SANA MONTÉ

Les protections auditives Centurion Sana sont également disponibles dans une version montée sur bandeau.



*Clip S570 requis pour 1125 Reduction Peak et Vulcan

STANDARD



HOMOLOGATION:

[EN 352] 3

[ANSI/ISEA] S3.19

ACCESSOIRES DE VISIBILITÉ

Centurion a pris en compte la sécurité des travailleurs dans des conditions d'obscurité ou de faible luminosité ; Les solutions pour les rendre visibles sont les autocollants réfléchissants à haute



RÉFLÉCHISSANT HAUTE INTENSITÉ AUTOCOLLANTS

Rendre le sûr, plus sûr. Un ensemble d'autocollants accessoires de haute intensité et hautement réfléchissants, sur mesure pour la gamme de casques de sécurité Centurion. Aide à augmenter la visibilité des travailleurs dans des environnements à faible niveau de lumière, répondant aux spécifications matérielles de la norme EN 12899-1 Ra2.

- Fournit une couverture à l'avant, sur les côtés, à l'arrière et sur le dessus du casque
- Jeu d'autocollants pour casques Reflex, Concept, Vision Plus, Nexus et Spectrum.

VARIATIONS DE COULEUR

S S30HIRS



AUTOCOLLANTS POUR CASQUE VIZLITE DT

La première solution de casque de sécurité industrielle offrant une visibilité à l'utilisateur grâce à un matériau phosphorescent en instance de brevet.

- Les autocollants pour casque Vizlite DT absorbent à la fois la lumière UV naturelle et artificielle pour émettre une lueur ultérieure dans des conditions de faible luminosité et d'obscurité.
- Le matériau haut de gamme dépasse la norme ISO 17398 Temps de décroissance de classe D de 55 % - la rémanence dure jusqu'à 8 heures.
- Convient pour une utilisation sur les casques Centurion Nexus, Concept, Spectrum et Vision Plus offrant une visibilité à 360°.
- À utiliser conjointement avec Centurion High Autocollants réfléchissants d'intensité pour une visibilité dans l'obscurité totale et lorsqu'un phare de véhicule active la technologie réfléchissante.

JUGULAIRES ET MONTAGE

Des données mondiales et des analyses menées par nos soins ont révélé l'existence de changements sur le marché, caractérisés par l'usage croissant des mentonnières dans des régions en essor comme la Scandinavie et l'Asie. Le travail en hauteur est aussi un secteur de marché en rapide expansion et il en va de même pour les accidents de travail qui en découlent. D'après nous, il est essentiel que des mentonnières soient montées sur les casques de sécurité, que le travail soit fait au sol ou en hauteur. Elles permettent de maintenir le casque en place et d'assurer la sécurité et elles aident ainsi les travailleurs qui donnent forme à notre monde à offrir le meilleur d'eux-mêmes.



JUGULAIRE À 4 POINTS CONFORME À LA NORME EN 12492

Spécialement étudiée pour le casque Nexus Heightmaster, une jugulaire de rechange pour assurer la conformité à la norme EN 12492.

- De couleur grise pour différencier les travailleurs sur site des jugulaires conformes à la norme EN 397



JUGULAIRE À 4 POINTS SECURE PLUS CONFORME À LA NORME EN 397

Jugulaire à la conception ergonomique conforme à la norme EN 397. Compatible avec toutes les gammes de casque SecurePlus

- De couleur noire pour différencier les travailleurs sur site des jugulaires conformes à la norme EN 12492



2 JUGULAIRE ELASTIQUE À 2 POINTS CONFORME À LA NORME EN 397

Jugulaire élastique à 2 points compatible avec la gamme de casques Centurion, entièrement conforme à la norme EN 397. Muni d'une mentonnière pour un confort supplémentaire

- De couleur noire pour identifier les mentonnières conformes à la norme EN 397



ATTACHES POUR ACCESSOIRES DE CASQUE- CONNECT, EURO ET CONTOUR

Attaches pour monter les accessoires de protection auditive et faciale.

- Les attaches Connect et Euro sont compatibles avec les casques Centurion munis d'encoches Combi (1100, 1125, Reflex, Concept et Spectrum).
- Les attaches Connect sont compatibles avec les casques Vulcain et 1125 à visière courte.
- Les attaches Euro sont compatibles avec les casques Nexus et Vision Plus.
- Les attaches Contour sont compatibles avec les casques Nexus et Concept.



SYSTÈMES DE REFROIDISSEMENT

ACCESSOIRES DE REFROIDISSEMENT À SEC KALIS

La technologie Dry Cooling est conçue pour offrir un confort de refroidissement amélioré à l'utilisateur. Il est démontré que le système de refroidissement à sec Kalis maintient l'utilisateur 15°C/27°F plus frais que la température ambiante et complètement au sec. Il garde l'utilisateur au frais jusqu'à 4 fois plus longtemps que les produits de refroidissement humides

LES CARACTÉRISTIQUES

- Maintient le porteur 15°C (27°F) plus frais que la température ambiante
- Durée de vie jusqu'à 5 fois plus longue*
- 100 % sec
- Antibactérien et lavable en machine
- Utilise la technologie trouvée dans l'industrie du sport haut de gamme



TESTED** TO

[EN 397]

[ANSI/ISEA]

[CSA/CAN] Nexus Core and Secure Plus with ratchet only

[AS/NZS 1801:] Nexus Core and Secure Plus with ratchet only



In Partnership with:



**DURÉE DE REFROIDISSEMENT
4 FOIS PLUS ÉLEVÉE***



COUVRE NUQUE DE PROTECTION CONTRE LE SOLEIL

Protection de cou contre le soleil qui protège contre les ultraviolets UPF 50+ et bloque 98 % des rayons UV. Fabriqué dans un tissu spécialement conçu pour assurer le confort du travailleur au sec et à une température agréable.

LES CARACTÉRISTIQUES

- Disponible en jaune et orange haute visibilité.
- Compatible avec tous les casques Centurion.

SYSTÈMES DE PROTECTION CONTRE LE FROID

Chez Centurion, notre mission est de concevoir et d'offrir des solutions intégrées compatibles avec une variété de tâches et de risques potentiels. Des solutions intuitives et compatibles amélioreront grandement l'expérience de l'utilisateur et, en retour, assureront le respect des normes. Nos accessoires saisonniers ont été étudiés pour procurer un meilleur confort aux travailleurs opérant dans des conditions très dures. Une version spécialisée est disponible et offre une protection ignifugé, antistatique et contre les arcs électriques de classe 2.



BONNET POUR L'HIVER POUR CASQUES ET CASQUETTES DE SECURITE

Le bonnet confortable pour l'hiver est compatible sous un casque ou une casquette antichoc pour vous réchauffer et être plus confortable pendant les mois d'hiver ou dans des environnements d'entrepôts frigorifiques

- Testé dans tous les systèmes de casques et de casquettes antichoc Centurion
- Le revêtement imperméable offre une protection contre la pluie

Codes produits: S50HCB



PROTECTION POUR LE COU ET NUQUE

- Protection pour le cou : doublure intérieure en polaire et extérieur imperméable jaune ou orange haute visibilité avec bande réfléchissante. Fixation le bonnet polaire universelpar fermeture à glissière.
- Protection pour le cou compatible avec le port de protections auditives : Similaire à la protection pour le cou standard, mais avec le bonnet polaire universel incorporé incorporée et protections auditives maillées améliorant la capacité auditive et facilitant l'utilisation des protections auditives pour casque.

Codes produits: S50HVFYC



BONNET POLAIRE UNIVERSEL POUR CASQUE

Bonnet Polaire Universel Pour Casque Centurion s'insère entre la calotte et la coiffe des casques Centurion pour une protection optimale et sécurisée

- S'insère parfaitement entre la calotte et la coiffe


Codes produits: S50UFLSP



CACHE NEZ

Compatible avec la protection pour le cou pour maintenir la tête et le visage parfaitement au chaud

Codes produits S50FW

A woman with blonde hair, wearing black-rimmed glasses, a black safety cap, and a high-visibility yellow jacket with grey accents, is smiling and looking slightly upwards and to the right. The background is a blurred industrial or warehouse setting with cardboard boxes.

CASQUETTES DE PROTECTION

Notre gamme de casquettes antichoc innovante fixe les normes en matière de forme et de fonctionnalité de par son extrême praticité, son confort suprême et son style sans égal.

CASQUETTE ANTICHOC AIRPRO

Notre casquette antichoc phare conçue pour fournir un soutien de la tête sans précédent et un grand confort pour le porteur. La toute première casquette antichoc qui comprend le système de réglage de la crémaillère.

LES CARACTÉRISTIQUES

- Nouveau système de serrage à crémaillère innovant
- Ventilation du sommet pour un rafraîchissement plus efficace
- Traité avec du Téflon DuPont pour un nettoyage plus facile et une meilleure hygiène
- Coque faite en ABS pour une robustesse optimale
- Visières disponibles : Standard (50 mm), Réduite (30 mm)
- Ventilations latérales disponibles

**AMÉLIORATION JUSQU'À 50 % DU
SOUTIEN DE LA TÊTE ET DE LA STABILITÉ**



Bleu marine
Pic réduit
Disponible



Noir
Pic réduit
Disponible



Jaune Haute
visibilité

Autres couleurs
disponibles sur
demande.
Contactez le service
client pour plus de
détails.

STANDARD



HOMOLOGATION:

[EN 812] -40°C

EN OPTION



CASQUETTE ANTICHOQ AIRPRO

Notre casquette ultra légère a été conçue pour assurer une respirabilité maximale et offrir un confort incomparable, le tout conformément à la norme EN 812.

LES CARACTÉRISTIQUES

- Assure une respirabilité maximale pour une plus grande fraîcheur.
- L'une des casquettes les plus légères (135 g).
- Tissu traité Dupont® Teflon®, une protection qui permet d'éliminer facilement les gouttes et la saleté.
- Visières disponibles : Standard (50 mm), Réduite (30 mm), Micro (15 mm).
- Ventilations latérales disponibles MOQ 500 unités.

POUR UN CONFORT, UNE SÉCURITÉ ET UN STYLE SANS ÉGAL



Bleu marine
Pic réduit & Micro-Pic
Disponible



Rouge
En stock Dure



Noir
Pic réduit
uniquement



Gris
Pic réduit uniquement,
Jusqu'à épuisement
des stocks



Vert
En stock Dure



Jaune Haute
visibilité
Pic réduit uniquement



Orange Haute
visibilité
Pic réduit uniquement
Jusqu'à épuisement
des stocks

STANDARD



FACULTATIF



HOMOLOGATION

[EN 812] -40°C

CASQUETTE ANTI CHOC COOL CAP

Élégante, notre casquette CoolCap allie un haut pouvoir de ventilation, de flexibilité et de protection contre les petits chocs et les éraflures.

LES CARACTÉRISTIQUES

- La casquette est montée sur une coque en ABS pour alléger le poids de la protection de tête.
- Marquage de l'identité de l'entreprise par broderie ou transfertprint

STANDARD



APPROVED TO

[EN 812] -40°C

OPTIONAL



DOTÉ D'UNE DOUBLURE EN ABS À HAUTE PERFORMANCE



Bleu
marine



Bleu Royle
En stock Dure



Rouge



Noir
Temps de pointe
réduit Durée du stock



Vert



Jaune Haute
visibilité



Orange Haute
visibilité



CASQUETTE ANTICHOC CAP 2000

Notre casquette CAP 2000 robuste offre une protection rassurante contre les petits chocs et les éraflures.

LES CARACTÉRISTIQUES

- Casquette de baseball à panneau traditionnel avec grilles de ventilation
- Complet avec doublure ABS complète à 360°

STANDARD



EN OPTION



HOMOLOGATION

[EN 812] -40°C

BANDE VELCRO POUR UN RÉGLAGE FACILE



Bleu
marine



Noir

CASQUETTE ANTICHOC BUMCAP EN PEHD

Convient pour une utilisation dans les industries alimentaires où la stérilisation est nécessaire pour la sécurité et l'hygiène.

LES CARACTÉRISTIQUES

- Comprend un bandeau anti-transpiration en PVC pour plus de confort
- Calotte en Polyéthylène pour faciliter la décontamination.
- Convient aux environnements de travail réfrigérés jusqu'à -30°C



NORMES DE PROTECTION DES CASQUETTES

EN 812

Les casquettes antichoc fournissent au porteur une protection face aux effets de chocs de la tête/du crâne contre des objets immobiles pointus ou durs. Pas conçu pour protéger contre les chutes et les jets d'objets ou les charges mobiles ou suspendues.

ESSAIS OBLIGATOIRES	Absorption des chocs		EN 812
	Hauteur de chute		0.25 metre
	Force maximale autorisée		15 kiloNewtons
	Énergie transmise pendant le test		12.5 joules
	Surface et poids de l'attaquant		Plat de 100 mm de diamètre, 5 kg
	Conditions d'essai		-10°C, +50°C, immersion dans l'eau et vieillissement artificiel
	Résistance à la pénétration		EN 812
	Hauteur de chute		0.5 metre
	Énergie transmise pendant le test		2.5 joules
	Masse de l'attaquant		0.5kg
	Conditions d'essai		-10°C, +50°C, immersion dans l'eau et vieillissement artificiel

BSI Kitemark

En achetant un produit homologué BSI Kitemark, l'utilisateur peut être sûr qu'il satisfera aux critères de performance de l'échantillon initial présenté à l'homologation de type.



BSI effectue des tests de vérification sur les produits, de manière régulière et indépendante. Pour que nos produits obtiennent la certification Kitemark, nous devons systématiquement soumettre nos produits à des essais par lot, dans nos propres laboratoires, et instaurer des procédures de contrôle au sein de notre production.

Centurion est également certifié BS EN ISO 9001:2015, sur les systèmes de gestion de la qualité, couvrant la gestion de la conception, du développement et de la fabrication de nos produits depuis 1992.

ESSAIS FACULTATIVES	Performances à basse température	
	Le casque offrira toujours une protection lorsqu'il sera porté à cette température ou au-dessus. Méthode de test : Les tests obligatoires d'absorption des chocs et de résistance à la pénétration sont répétés aux basses températures indiquées.	-40°C - EN 812
	Résistant à la flamme (F)	
	Le test garantit que le casquette s'enflamme pas ou ne brûle pas après l'application d'une flamme pendant une brève période de temps. Méthode de test EN 397 : L'extrémité de la flamme est appliquée à l'extérieur du capuchon, à 50-100 mm de la couronne pendant 10 secondes.	EN 812 uniquement

MARQUAGE DE L'IDENTITÉ DE L'ENTREPRISE

Chez Centurion, notre objectif est de simplifier les choses complexes. Notre processus de création de badges d'entreprise en quatre étapes facilite la personnalisation des casques de sécurité et des casquettes anti-heurt. Le badge d'entreprise est l'un des éléments les plus importants dont votre entreprise a besoin.

LES CARACTÉRISTIQUES

- Aucun frais de configuration pour les nouveaux logos
- Spectrum possède la zone d'impression frontale la plus large de tous les casques de sécurité.
- Tampographie sur l'avant, l'arrière et les côtés des casques.
- Broderie ou impression par transfert sur l'avant des casquettes.

AVANTAGES POUR L'UTILISATEUR FINAL

- Faites la promotion de votre entreprise
- Permet de repérer les employés sur les chantiers.
- Identifiez facilement la tâche ou le poste de vos travailleurs
- Utilisez le casque pour promouvoir les messages de sécurité
- S'assure que les EPI sont fournis par l'entreprise

AVANT



ARRIÈRE



CÔTÉS



CONTRÔLE ET ENCOURAGE LE
RESPECT DES NORMES DE SÉCURITÉ

IMPRESSION DE LOGO SUR CASQUE

Produit	Zone d'impression Casque	Taille d'impression maximale (1)		Ma commande Qté (2)	Max Couleurs par position (3)
		Largeur	Hauteur		
Spectrum	Devant	95mm	45mm	40	6
	Côtés	100mm	20mm		
	Arrière	100mm	20mm		
Vision Plus	Devant	70mm	10mm or 50mm or 60mm	40	6
	Arrière	25mm	60mm		
Nexus	Devant	75mm	40mm	40	6
Nexus HeightMaster	Côtés	50mm	40mm	10	2
	Arrière	50mm	50mm	Nexus HM seulement	
Concept	Devant	85mm	50mm or 60mm	40	6
	Côtés	25mm	35mm		
	Arrière	80mm	20mm or 25mm		
Reflex	Devant	80mm	40mm	40	6
	Côtés	75mm	45mm		
	Arrière (sur bande réfléchissante)	40mm	60mm		
1125 Classique	Devant	100mm	35mm	40	5 (au total)
	Côtés ou Arrière	50mm	30mm		
1100 Classique	Devant	50mm	40mm or 45mm	80	5 (au total)
	Côtés ou Arrière	45mm	30mm		

- (1) La taille du logo peut varier en fonction de la forme et du style du design.
 (2) La quantité minimum de commande dépend du modèle et de la couleur du casque.
 (3) Nombre maximum de couleurs par position sur un casque (sauf pour le 1125 Classic et le 1100 Classic qui correspondent au nombre total de passes par casque).

IMPRESSION ET BRODERIE DE LOGO SUR CASQUETTE ANTICHOC

Produit	Zone d'impression activée Casquette Broderie Transfert Impression (1)	Taille d'impression maximale (2)		Ma commande Qté (3)	Max Couleurs par position
		Largeur	Hauteur		
Cap2000 et CoolCap	Façade, autres sur demande	100mm	50mm	40	5
AirPro SecurePlus AirPro	Faces avant -impression par transfert uniquement	100mm	50mm	40	5
		100mm	25mm ou 50mm		
		40mm			

- (1) Surface minimale de 4 mm carrée, les demi-teintes peuvent/ne fonctionnent pas selon la conception.
 (2) La taille du logo peut varier en fonction de la forme et du style du design.
 (3) La quantité minimum de commande correspond au modèle et à la couleur du capuchon.

COQUILLES PROTECTIONS AUDITIVES SANA IMPRESSION DE LOGOS

Produit	Zone d'impression sur l'oreille Défenseurs	Taille d'impression maximale (2)		Ma commande Qté (3)	Max Couleurs par position
		Largeur	Hauteur		
Coquilles protections auditives SANA	Côtés	40mm	40mm	40	3

- (1) Surface minimale de 4 mm carrée, les demi-teintes peuvent/ne fonctionnent pas selon la conception
 (2) La taille du logo peut varier en fonction de la forme et du style du design.
 (3) La quantité minimum de commande correspond au modèle et à la couleur du de la coquille / Mixage références pas possible

PROTECTIONS RESPIRATOIRES

Nous fabriquons des systèmes de protection respiratoire depuis plus de 20 ans sous la marque Martindale. Désormais, sous la marque Centurion, nous continuons d'aller de l'avant grâce à de nombreuses innovations et améliorations. Nos protections respiratoires avancées sont étudiées pour aider les travailleurs évoluant dans des milieux particulièrement difficiles.



CONCEPT AIR

KIT CASQUE ET VISIÈRE RELEVABLE

Notre système de protection respiratoire complet le plus populaire, comprenant une protection de la tête et du visage, le tout dans une boîte de rangement.

LES CARACTÉRISTIQUES

- 200 litres d'air filtré par minute
- Système casque/visière léger et robuste
- Batterie Lithium-ion légère, avec une autonomie de 8 heures
- Complet avec un filtre à particules TH2PSL et 5 préfiltres

BATTERIE JUSQU'À 25% PLUS LÉGÈRE



HOMOLOGATIONS

[EN 12941] TH2P

HOMOLOGATION DU CASQUE

[EN 397] MM | -30°C | -40°C | LD | 440Va.c./1000Va.c.

VISIÈRE CONFORME À LA NORME:

[EN 166] 1 | B | 9 | 3

KIT DE VISIÈRE RELEVABLE CONCEPT AIR

Système de protection respiratoire intégral prêt à l'emploi doté d'une visière légère et relevable en polycarbonate et d'une caisse de rangement, pour une vision optimale.

LES CARACTÉRISTIQUES

- 200 litres d'air filtré par minute
- Masque ultra-léger
- Batterie Lithium-ion légère, avec une autonomie de 8 heures
- Complet avec un filtre à particules TH2PSL et 5 pré-filtres

**BATTERIE JUSQU'À
25% PLUS LÉGERE***



HOMOLOGATIONS

[EN 12941] TH2P
[EN 166] 1 | B | 9 | 3



KIT CAGOULE DE SOUDAGE CONCEPT AIR

Système de protection respiratoire de soudage polyvalent prêt à l'emploi, complet avec filtre de soudage à obscurcissement automatique haute performance et boîte de rangement.

LES CARACTÉRISTIQUES

- 200 litres d'air filtré par minute
- Masque de soudage ultraperformant avec aussi le mode meulage
- Batterie Lithium-ion légère, avec une autonomie de 8 heures
- Complet avec un filtre à particules TH2PSL et 5 pré-filtres

**BATTERIE JUSQU'À 25%
PLUS LÉGERE ****



HOMOLOGATIONS

[EN 12941] TH2P

HOMOLOGATIONS DU VERRE ADF

[EN 379] Classe 1.1.1.1

HOMOLOGATIONS DU MASQUE DE SOUDAGE

[EN 175] TH2P



SYSTÈME D'AIR FRAIS NON ÉLECTRIQUE NEVIS (FABA)

Système d'appareil respiratoire à air frais non alimenté, adapté à une utilisation dans des atmosphères déficientes en oxygène, y compris les espaces confinés et les environnements potentiellement explosifs pour des travaux de courte durée.

LES CARACTÉRISTIQUES

- Masque complet léger 3 excellente vision avec un excellent ajustement
- Tuyau de 9 m fourni dans une boîte de rangement
- Peut être utilisé avec des longueurs de tuyau allant jusqu'à 20 m

**MASQUE INTÉGRAL MODERNE ET LÉGER,
DISPONIBLE DANS 3 TAILLES ET DOTÉ D'UN
RACCORDEMENT POUR TUYAU DOUBLE**



HOMOLOGATION:

[EN 138] Classe 2



SYSTÈME NEVIS À AIR LIBRE ALIMENTÉ (FABA)

Système d'appareil respiratoire à air frais alimenté. L'air est fourni par un système de ventilation électrique pour un travail de plus longue durée.

LES CARACTÉRISTIQUES

- Jusqu'à 500 L/min d'air frais fourni
- Masque intégral léger – excellente vision et confort optimal
- Tuyau de 9 m fourni dans une boîte de rangement
- Peut être utilisé par 1 ou 2 utilisateurs jusqu'à



HOMOLOGATION

[EN 138] Classe 2

**MASQUE INTÉGRAL MODERNE ET LÉGER,
DISPONIBLE DANS 3 TAILLES ET DOTÉ D'UN
RACCORDEMENT POUR TUYAU DOUBLE**

NORMES DE PROTECTION RESPIRATOIRE

Bien que tous les efforts soient faits pour garantir l'exactitude des informations sur le produit, Centurion Safety Products Ltd se réserve le droit d'améliorer et de modifier les spécifications à tout moment sans préavis.

FACTEURS DE PROTECTION DU LIEU DE TRAVAIL - QU'EST-CE

Qu'un facteur de protection ?

Facteur de protection nominal : niveau minimal de protection que l'équipement doit démontrer dans des conditions de test en laboratoire lorsqu'il est testé conformément à la norme européenne.

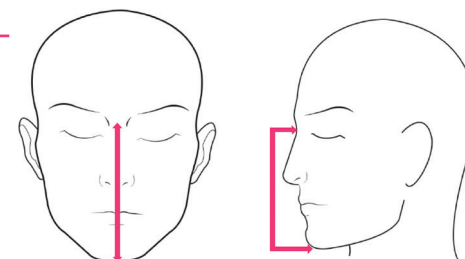
Facteur de protection attribué : niveau de protection respiratoire que l'on peut s'attendre à atteindre sur le lieu de travail par 95 % des porteurs correctement formés et supervisés utilisant un appareil respiratoire fonctionnant correctement et correctement ajusté. (De plus amples informations sur les facteurs de protection attribués sont détaillées dans EN 529:2005 Appareils de protection respiratoire 3 Recommandations pour la sélection, l'utilisation, l'entretien et la maintenance 3 Document d'orientation).

Évaluation de l'indice de protection minimal requis (MRPF) Pour déterminer votre indice de protection minimal requis, vous devez d'abord établir la concentration de contamination de l'air sur le lieu de travail dans le pire scénario envisageable.

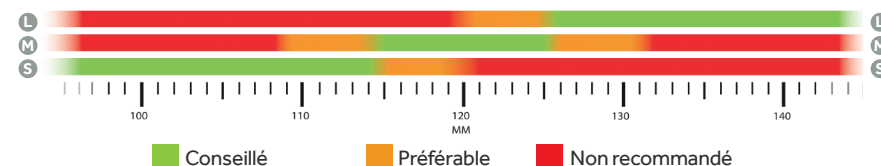
INSTRUCTIONS DE DIMENSIONNEMENT DU MASQUE NEVIS

Utilisez n'importe quel outil de mesure pratique pour mesurer la distance entre l'arête de votre nez et le bout de votre menton.

Ne suivez pas le contour du nez car cela vous donnerait des mesures incorrectes.



Reporter vos mesures sur le graphique ci-dessous pour trouver le meilleur ajustement de masque



Produit	Norme	Description	Classification	Nominale PF	PF assigné (Royaume-Uni)	Options de filtre	Certification supplémentaire pour masques
Kit casque/visière relevable ConceptAir	EN 12941	Dispositifs de filtrage motorisés intégrant un casque ou une cagoule	TH2	50	20	TH2P (Particules)	EN 166 1 B 9 3 EN 397
Kit Visière relevable ConceptAir	EN 12941	Dispositifs de filtrage motorisés intégrant un casque ou une cagoule	TH2	50	20	TH2P (Particules)	EN 166 1 B 9 3
Kit de soudage ConceptAir	EN 12941	Dispositifs de filtrage motorisés intégrant un casque ou une cagoule	TH2	50	20	TH2P (Particules)	EN 175
Kit BA Nevis Fresh Air Classe 2	EN 138	Appareils de protection respiratoire à air libre avec masque complet	Class 2	2000	40	n/a	EN 136

Les informations sont fournies à titre indicatif et de référence uniquement et peuvent être sujettes à changement. Les facteurs de protection attribués dans le tableau ci-dessus se réfèrent uniquement aux directives du Royaume-Uni.

NOMENCLATURE DES ICÔNES

Comme vous l'avez peut-être remarqué, nous avons créé un nouveau look dynamique pour la marque Centurion. Cela va bien au-delà d'un « simple changement de logo ». Ci-dessous, nous avons créé une suite d'icônes pour vous aider à simplifier la navigation dans notre collection et à améliorer votre expérience.



ABS

Fabriqué avec du polymère ABS vierge, des qualités spéciales d'ABS que nous avons perfectionnées au cours de 15 ans d'expérience dans la fabrication d'ABS.



Jugulaire 2 points à monter

Une jugulaire avec fixation à 2 points compatible avec la gamme de casques Centurion.



Une jugulaire de fixation à 4 points

Pour plus de confort et une meilleure stabilité du casque.



Protection oculaire intégrée

Protection oculaire intégrée à la calotte du casque. Pour une plus haute protection contre les impacts, de plus hauts niveaux de protection. Une véritable proposition de valeur.



Autocollants réfléchissants disponibles

Autocollants réfléchissants haute intensité disponibles pour une visibilité accrue dans de mauvaises conditions d'éclairage.



Casque ventilé disponible

Système de ventilation innovant pour un flux d'air accru et un casque plus frais dans des conditions plus chaudes.



Service de marquage de logo

Service de marquage de l'identité de l'entreprise : tampographie sur les casques et broderie ou impression par transfert sur les casquettes.



Tour de tête à crémaillère

Système de serrage à crémaillère Twist2Fit premium pour une tenue du casque sûre.



Encoche accessoire Combi

Encoche accessoire Combi brevetée, compatible avec toute la gamme d'accessoires Euro et Connect.



Encoche accessoire Euro

Encoche accessoire de 30 mm Euro compatible avec toute la gamme d'accessoires Centurion.



Encoche accessoire Connect

Encoche accessoire Connect, compatible avec toute la gamme d'accessoires Connect.



Ignifuge

Une substance qui empêche ou inhibe le départ du feu. Traité ininflammable.



Haute température

Convient aux environnements à haute température.



Bandeau anti-transpiration DryTech

Le nouveau bandeau anti-transpiration DryTech haut de gamme offre un séchage jusqu'à 40 % plus rapide et absorbe 4 fois plus d'humidité par rapport au précédent bandeau Hydro-flock de Centurion.



BSI Kitemark

Homologué BSI Kitemark. Kitemark est le label de qualité par excellence.



Durable

Un produit durable fabriqué à partir de matériaux traçables jusqu'à leur origine auprès de fournisseurs.



Fait au Royaume-Uni

Fabriqué dans l'usine de fabrication Centurion à Thetford, Norfolk, Royaume-Uni.



Porte-badge disponible

Monté sur l'accessoire.



Antistatique

Approuvé selon la norme antistatique/atmosphère explosive (IEC 600079-32).



Soudage

Convient aux applications de soudage.



Travail en hauteur

Convient aux applications de travail en hauteur.



Forestier

Adapté aux travaux forestiers.



Premier sur le marché

Centurion fut le premier à apporter le produit/concept sur le marché.



Arc Classe 1

Protection faciale Arc GS-ET-29 classe 1.




Arc Classe 2

Protection faciale Arc GS-ET-29 classe 2.



Arc Classe 3

Protection faciale Arc ATPV classe 3.

A construction worker wearing a white hard hat and a high-visibility yellow and grey vest over a white t-shirt. He is holding a large, unrolled architectural blueprint that shows detailed floor plans and structural drawings. The background is a blurred industrial or construction site with structural beams and lights.

CODES PRODUITS

Nos codes produits simplifient le processus de commande. Chaque code est un identifiant unique, accordant un accès instantané à l'article dont vous avez besoin. Fini la confusion : il suffit de naviguer, de sélectionner et de commander en toute confiance le bon produit, à chaque fois.

CASQUETTES ANTI-CHOCS AIRPRO

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9019827	S38K	Casquette anti-heurt AirPro noire
9019833	S38HVO	Casquette anti-heurt AirPro orange HV
9019832	S38HVV	Casquette anti-heurt AirPro jaune HV
9019831	S38E	Casquette anti-heurt AirPro grise
9019826	S38NB	Casquette anti-heurt AirPro bleu marine
9019836	S38KRP	Casquette anti-heurt noire AirPro à visière réduite
9019841	S38HVYRP	Casquette anti-heurt AirPro à visière réduite, jaune HV
9019834	S38NBRP	Casquette anti-heurt AirPro à visière réduite bleu marine
9019825	S38NBRPSS	AirPro Réduit Peak Scoops latéraux bleu marine pour la compatibilité Ear Defender Capuchon anti-choc
9019828	S38RB	Casquette anti-heurt AirPro bleu royal
9019829	S38R	Casquette anti-heurt AirPro rouge
9019830	S38G	Casquette anti-heurt AirPro verte

CASQUETTES ANTI-CHOCS AIRPRO SECUREPLUS

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9019801	S38KR	Casquette anti-choc à crémaillère pour roue AirPro SecurePlus, noire
9019806	S38HVYR	Casquette anti-choc à crémaillère de roue AirPro SecurePlus jaune HV
9019800	S38NBR	Casquette anti-choc à crémaillère à roue bleu marine AirPro SecurePlus
9019809	S38KRPR	Casquette anti-choc à crémaillère pour roue AirPro SecurePlus à visière réduite, noire
9019808	S38NBRPR	Casquette anti-choc à crémaillère à roue bleu marine AirPro SecurePlus à visière réduite

CASQUETTES ANTICHOC BASE BALL CAP 2000

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9019864	S18K	Casquette CAP 2000 noire
9019863	S18NB	Casquette CAP 2000 Bleu Marine

CASQUETTES ANTICHOC COOLCAP

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9019854	S28K	Casquette anti-heurt CoolCap noire
9019859	S28HVO	Casquette anti-heurt CoolCap orange HV
9019860	S28HVV	Casquette anti-heurt CoolCap jaune HV
9019857	S28G	Casquette anti-heurt CoolCap verte
9019853	S28NB	Casquette anti-heurt CoolCap bleu marine
9019861	S28NBRP	Casquette anti heurt CoolCap bleu marine à visière réduite
9034430	S28NBRS	Casquette anti-heurt CoolCap à bandes réfléchissantes bleu marine
9019856	S28R	Casquette anti-heurt CoolCap rouge
9019862	S28KRP	CoolCap Noir Visière Réduite

CASQUETTES ANTI -CHOCS EN PEHD

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9019520	S19B	Casquette anti-heurt en PEHD Bleu
9019521	S19G	Casquette anti-heurt en P EHD vert
9019522	S19O	Casquette anti-heurt en PEHD Orange
9019523	S19R	Casquette anti-heurt en PEHD rouge
9019524	S19W	Casquette anti-heurt en PEHD blanc
9019525	S19Y	Casquette anti-heurt en PEHD jaune

AIR COMPRIMÉ

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9019569	M23B	Ceinture classique

PROTECTION DU VISAGE ARC

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9034117	S910AEA	Écran facial de jonction à arc électrique en polycarbonate transparent classique *obsolète - disponible jusqu'à épuisement des stocks
9034137	S590AEA	Écran facial à arc électrique en polycarbonate transparent classique *obsolète - disponible jusqu'à épuisement des stocks
903450	S810	Ecran facial Arc polyvalent classe 1 Transparent Contour XI
9034452	S830	Écran facial Arc Contour XIII Clear-Grey HT Classe 2
9034453	S840	Écran facial Contour XIV Gris HT Global Arc
9034103	S25WCONTAEA	Kit de casque à écran facial Arc multi-usages Nexus Contour XI blanc de classe 1
9034105	S25WR830	Kit casque à écran facial Nexus Contour XIII clair-gris HT classe 2 Arc blanc
9034102	S25WR840	Kit casque Nexus Contour XIV gris HT Global Arc avec écran facial blanc

BANDEAU ANTI SUEUR

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9034107	S89SR	Serre tête à glissière noir classique
9034106	S89	Serre tête à crémaillère noire classique
9034110	S89CSR	Serre tête à glissière transparent classique
9034109	S89CAEA	Serre tête à crémaillère Arc transparente classique

PROTECTION FACIALE AVEC ÉCRAN DE JONCTION ET RETOUR MENTON

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9034114	S91C	Mentonnière classique en polycarbonate transparent
9034118	S912	Écran facial de jonction antibuée en acétate transparent classique
9034116	S911	Écran facial de jonction classique en acétate transparent
9034119	S910	Écran facial de jonction en polycarbonate transparent classique

PROTECTION FACIALE AVEC PORTÉ ÉCRAN ET VISIÈRE FORESTIÈRE

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9034158	S59CE	Visière forestière en maille métallique
9947362	S251EOCF30	Visière forestière avec casque ventilé orange 1100 et casque antibruit Sana 30
9947363	S25CCOF30	Visière forestière avec casque ventilé Concept Orange et casque antibruit Sana 30
9947364	S25CCOFRL30	Visière forestière avec Concept Orange SecurePlus (Jugulaire 4 pts) et cliquet à roue Casque ventilé et casque antibruit Sana 30
9947365	S25CCOL30	Visière forestière avec casque à Concept Orange SecurePlus (Jugulaire 4 points) et casque antibruit Sana 30

PROTECTION FACIALE CLASSIQUE À USAGE

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9034149	S54P	Porte écran facial classique à installer sur les casques antibruit Peltor 3M
9034152	S54B	Porte écran facial classique à installer sur les protège-oreilles Honeywell Bilsom
9034150	S54TCE	Porte écran facial classique avec vis de réglage avec clips Euro et Connect
9034129	S54CE	Porte écran facial classique avec clips Euro et Connect
9034133	S55	Porte écran Contour Face
9034138	S592	Écran facial antibuée en acétate transparent classique
9034139	S591	Écran facial classique en acétate transparent
9034128	S590	Écran facial classique en polycarbonate transparent
9034131	S600	Écran facial en polycarbonate transparent classique pour Contour Carrier
9034141	S593	Écran facial en acétate vert classique, teinte 3
9034142	S595	Écran facial en acétate vert classique teinte 5
9034127	S580	Écran facial court classique en polycarbonate transparent
9034463	S800	Écran facial à usage général Contour X Clear
9034450	S810	Écran facial à arc polyvalent / classe 1 transparent Contour XI

PROTECTION FACIALE HAUTE TEMPÉRATURE

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9946471	S58	Porte écran métallique pour écran facial à haute température
9034151	S57P	Porte écran facial haute température pour montage sur les casques antibruit Peltor 3M
9034153	S57B	Porte écran facial haute température pour montage sur les casques antibruit Honeywell Bilsom
9034136	S57TCE	Porte écran facial haute température avec vis de réglage avec clips Euro et Connect
9034135	S57CE	Porte écran facial haute température avec clips Euro et Connect
9034147	S598	Écran facial en triacétate transparent haute température
9034145	S760	Écran facial en polycarbonate doré haute température
9946566	S770	Écran facial duo cuivre/triacétate transparent haute température

PROTECTION DU VISAGE AVEC BOUCLIER DE SOUDAGE

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9034223	S903NCE	Écran de soudage pour casque livré avec porte écran et clips Euro et Connect

KIT FRESK AIR ET PIÈCES DÉTACHÉES

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9019714	R26/500L	Kit Nevis Powered Fresh Air BA - Grand masque avec mini turbine 240 V
9019710	R26/500M	Kit Nevis Powered Fresh Air BA - Masque moyen avec mini turbine 240 V
9019712	R26/500S	Kit Nevis Powered Fresh Air BA - Petit masque avec mini turbine 240 V
9019700	R26/400L	Nevis Unpowered Fresh Air BA Kit - Grand masque complet
9019698	R26/400M	Kit Nevis Unpowered Fresh Air BA - Masque complet moyen
9019699	R26/400S	Nevis Unpowered Fresh Air BA Kit - Petit masque complet
9019624	M26CAP	Paquet de 2 bouchons de sortie BSP 1"
9019556	M08SC3V	Visière de remplacement classique pour masque complet - Martindale Mask
9019553	M08SC3DA	Diaphragme Classic Speech, assemblage, joints toriques inclus - Masque Martindale
9019551	M08SC3	Masque complet Easiflow Plus C3
9019558	M08SC3VCS	Ensemble visière et pince pour masque complet - Masque Martindale
9019559	M08SC3VG/3	Pack de 3 masques complets avec valve d'expiration, siège et joint - Martindale Mask
9019600	M26S	Crépine de rechange pour kit Fresh Air
9019550	M08MW	Paquet de 25 lingettes pour masque complet
9019693	R26/20	Ensemble de tuyau respiratoire Nevis de 20 mètres
9019694	R26/30	Ensemble de tuyau respiratoire Nevis de 30 mètres
9019695	R26/40	Ensemble de tuyau respiratoire Nevis de 40 mètres
9019687	R269MH	Ensemble de tuyau respiratoire Nevis de 9 mètres
9019701	R26A	Connecteur de tuyau respiratoire Nevis
9034454	R08ECP	Ensemble couvercle de soupape d'expiration Nevis
9019692	R26/005	Mallette de rangement Nevis FABA System - Gris
9019697	R26/004	Système Nevis FABA avec étui de rangement pour turbine - Noir
9019689	R26/003P	Ceinture Nevis FR et coussin de confort avec connecteurs de tuyau
9019696	R26CP	Ceinture de confort Nevis FR
9019704	R26FB	Nevis FRESH AIR FLAME RETARDENT BELT 1.5 METRE
9019703	R26O10	Nevis Fresh Air System - Pack de joints toriques pour tuyau
9034422	R08NFFL	Masque complet Nevis (grand)
9034423	R08NFFM	Masque complet Nevis (moyen)
9034424	R08NFFS	Masque complet Nevis (petit)
9019702	R26MTF	Filtre à mini-turbine Nevis
9051947	R08FH	Capot de flash de remplacement Nevis
9034426	R08NSK	Kit d'entretien Nevis
9034428	R08PSF	Monture de lunettes de précision Nevis SP6200
9034418	R08BK	Kit de lunette de rechange Nevis
9034419	R08E	Pas d'endosquelette de rechange
9034420	R08HH	Harnais de tête de rechange Nevis, languettes et attaches
9034421	R08NCS	Pack de 4 joints d'admission de rechange Nevis
9019719	R26OCP/10	Couvercle de soupape de sortie de rechange Nevis
9034427	R08NVSK	Kit de valve/joint de rechange Nevis
9034456	R08NV	Visière de rechange Nevis et 2 baïonnettes
9034455	R08NTO	Housse de visière détachable Nevis
9034425	R08NFTK	Kit de test Nevis

KIT FRESK AIR ET PIÈCES DÉTACHÉES / SUITE

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9019552	M08SC3BAG	Sac de Rangement pour Masque de Protection Haute Visibilité Orange
9019598	M26AP	Goupille d'ancrage de rechange pour kit Fresh Air
9019705	R26H	Tuyau de rechange pour R26TAH/M26TAM/M26TAF
9019708	R26SPK/5	Bouton de potentiomètre de rechange
9019685	R26SA	Ensemble crépine et ancrage (système FABA non alimenté)
9019686	R26TAH	Tuyau d'air double
9019725	R26TAH/CA	Tuyau d'air double pour air frais UFAH /CA
9019688	R26LWT110	Mini-turbine du système Nevis FABA 110V
9019690	R26LWT240	Nevis FABA System Mini Turbine 240V Prise U K

PROTECTION AUDITIVE

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9943634	S725	Coquille antibruit Sana 25 monté sur casque
9943638	S730	Coquille antibruit Sana 30 monté sur casque
9943639	S734	Coquille antibruit Sana 34 monté sur casque
9946467		Kit d'hygiène pour protège-oreilles Sana 25/26
9946468		Kit d'hygiène pour protège-oreilles Sana 30/31
9946469		Kit d'hygiène pour protège-oreilles Sana 34/36

ACCÉSSOIRES ET PIÈCES DÉTACHÉES POUR CASQUE

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9034120	S30E	Jugulaire élastique 2 points en Polyester/Nylon EN 397
9034122	S30L	Jugulaire 2 points en cuir EN 397
9034123	S30V	Jugulaire en cuir 2 points haute température pour casque Vulcan

CASQUE 1100

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9013148	S01CBA	Casque Combi 1100 Full Peak Bleu Slip Ratchet Non Aéré
9013157	S01CBC	Combiné non ventilé à Serrage bande a stries bleu 1100 Full Peak avec bandeau anti-transpiration en nylon brossé Casque
9013020	S01EBF	Casque Euro ventilé Serrage bande a stries bleu 1100 Full Peak
9013028	S01EBCF	Casque 1100 Full Peak Blue ventilé Euro avec bandeau anti-transpiration en nylon brossé
9013150	S01CGA	Casque Combi 1100 Full Peak Vert Serrage bande a stries Non Aéré
9013159	S01CGC	Combiné non ventilé à vert 1100 Full Peak avec bandeau anti-transpiration en nylon brossé Casque
9013021	S01EGF	Casque Euro ventilé à Serrage bande a stries vert 1100 Full Peak
9013029	S01EGCF	Casque 1100 Full Peak vert à Serrage bande a stries ventilé avec bandeau anti-transpiration en nylon brossé
9013151	S01COA	Casque Combi 1100 Full Peak Orange Serrage bande a stries Non Aéré
9013160	S01COC	Combiné non ventilé à Serrage bande a stries orange 1100 Full Peak avec bandeau anti-transpiration en nylon brossé Casque
9013023	S01EOF	Casque Euro ventilé à Serrage bande a stries orange 1100 Full Peak
9013031	S01EOCF	Casque 1100 Full Peak Orange Serrage bande a stries ventilé Euro avec bandeau anti-transpiration en nylon brossé
9013153	S01CRA	Casque Combi 1100 Full Peak Rouge Serrage bande a stries Non Aéré
9013162	S01CRC	Combiné non ventilé à Serrage bande a stries rouge 1100 Full Peak avec bandeau anti-transpiration en nylon brossé Casque
9013024	S01ERF	Casque Euro ventilé Serrage bande a stries rouge 1100 Full Peak
9013032	S01ERCF	Casque 1100 Full Peak Red Serrage bande a stries ventilé Euro avec bandeau anti-transpiration en nylon brossé
9013154	S01CWA	Casque C ombi 1100 Full Peak Blanc Serrage bande a stries Non Aéré
9013163	S01CWC	Combiné non ventilé à Serrage bande a stries blanc 1100 Full Peak avec bandeau anti-transpiration en nylon brossé Casque
9013025	S01EWF	Casque Euro ventilé à Casque Euro ventilé à blanc 1100 Full Peak
9013033	S01EWCF	Casque 1100 Full Peak blanc à Serrage bande a stries avec bandeau anti-transpiration en nylon brossé
9013155	S01CYA	Casque Combi 1100 Full Peak Jaune Serrage bande a stries Non Aéré
9013164	S01CYC	Combiné non ventilé à Serrage bande a stries jaune 1100 Full Peak avec bandeau anti-transpiration en nylon brossé Casque
9013026	S01EYF	Casque Euro ventilé à Serrage bande a stries jaune 1100 Full Peak
9013034	S01EYCF	Casque 1100 Full Peak jaune à Serrage bande a stries avec bandeau anti-transpiration en nylon brossé

1125 HELMET

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9013219	S03CKA	Casque Combi 1125 visière standard Noir Bandes à stries Non Aéré
9013083	S03EKF	Casque Combi 1125 visière standard Noir Bandes à stries Vented Euro Helmet
9013220	S03CBA	Casque Combi 1125 visière standard Bleu Bandes à stries Bandes à stries Non Aéré
9013247	S03CBG	Casque 1125 visière standard Bandes à stries non ventilé avec jugulaire 2 pts
9013084	S03EBF	1125 Full Peak Blue Slip Ratchet Vented Euro Helmet
9013256	S03CBR	1125 Full Peak Blue Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9013116	S03EBRF	1125 Full Peak Blue Wheel Ratchet Vented Euro Helmet
9013222	S03CGA	1125 Full Peak Green Slip Ratchet Non Vented Combi Helmet
9013249	S03CGG	1125 Full Peak Green Slip Ratchet Non Vented with 2 pt Chinstrap Helmet
9013085	S03EGF	1125 Full Peak Green Slip Ratchet Vented Euro Helmet
9013258	S03CGR	1125 Full Peak Green Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9013117	S03EGRF	1125 Full Peak Green Wheel Ratchet Vented Euro Helmet
9013223	S03COA	1125 Full Peak Orange Slip Ratchet Non Vented Combi Helmet
9013250	S03COG	1125 Full Peak Orange Slip Ratchet Non Vented with 2 pt Chinstrap Helmet
9013087	S03EOF	1125 Full Peak Orange Slip Ratchet Vented Euro Helmet
9013259	S03COR	1125 Full Peak Orange Wheel Ratchet Non Vented Combi Helmet
9013119	S03EORF	1125 Full Peak Orange Wheel Ratchet Vented Euro Helmet
9013225	S03CRA	1125 Full Peak Red Slip Ratchet Non Vented Combi Helmet
9013252	S03CRG	1125 Full Peak Red Slip Ratchet Non Vented with 2 pt Chinstrap Helmet
9013088	S03ERF	1125 Full Peak Red Slip Ratchet Vented Euro Helmet
9013261	S03CRR	1125 Full Peak Red Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9013120	S03ERRF	1125 Full Peak Red Wheel Ratchet Vented Euro Helmet
9013226	S03CWA	1125 Full Peak White Slip Ratchet Non Vented Combi Helmet
9013253	S03CWG	1125 Full Peak White Slip Ratchet Non Vented with 2 pt Chinstrap Helmet
9013089	S03EWF	1125 Full Peak White Slip Ratchet Vented Euro Helmet
9013262	S03CWR	1125 Full Peak White Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9013121	S03EWRF	1125 Full Peak White Wheel Ratchet Vented Euro Helmet
9013227	S03CYA	1125 Full Peak Yellow Slip Ratchet Non Vented Combi Helmet
9013254	S03CYG	1125 Full Peak Yellow Slip Ratchet Non Vented with 2 pt Chinstrap Helmet
9013090	S03EYF	1125 Full Peak Yellow Slip Ratchet Vented Euro Helmet
9013263	S03CYR	1125 Full Peak Yellow Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9013122	S03EYRF	1125 Full Peak Yellow Wheel Ratchet Vented Euro Helmet
9013291	S17BA	1125 Reduced Peak Blue Slip Ratchet Non Vented Connect Helmet
9013292	S17GA	1125 Reduced Peak Green Slip Ratchet Non Vented Connect Helmet
9013293	S17OA	1125 Reduced Peak Orange Slip Ratchet Non Vented Connect Helmet
9013294	S17RA	1125 Reduced Peak Red Slip Ratchet Non Vented Connect Helmet
9013295	S17WA	1125 Reduced Peak White Slip Ratchet Non Vented Connect Helmet

CONCEPT CORE HELMET

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9000481	S09CKA	Concept Core Full Peak Black Slip Ratchet Non Vented Helmet
9000511	S09CKCBH	Concept Core Full Peak Black Slip Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9000721	S09CKF	Concept Core Full Peak Black Slip Ratchet Vented Helmet
9000751	S09CKFCBH	Concept Core Full Peak Black Slip Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9000482	S09CKR	Concept Core Full Peak Black Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9000512	S09CKRCBH	Concept Core Full Peak Black Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9000722	S09CKRF	Concept Core Full Peak Black Wheel Ratchet Vented Helmet
9000752	S09CKRFCBH	Concept Core Full Peak Black Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9000961	S09CBA	Concept Core Full Peak Blue Slip Ratchet Non Vented Helmet
9000991	S09CBCBH	Concept Core Full Peak Blue Slip Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9001201	S09CBF	Concept Core Full Peak Blue Slip Ratchet Vented Helmet
9001231	S09CBFCBH	Concept Core Full Peak Blue Slip Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9000962	S09CBR	Concept Core Full Peak Blue Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9000992	S09CBRCBH	Concept Core Full Peak Blue Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9001202	S09CBRF	Concept Core Full Peak Blue Wheel Ratchet Vented Helmet
9001232	S09CBRFCBH	Concept Core Full Peak Blue Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9004801	S09CHVOA	Concept Core Full Peak Bright Orange Slip Ratchet Non Vented Helmet
9004831	S09CHVOCBH	Concept Core Full Peak Bright Orange Slip Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9005041	S09CHVOF	Concept Core Full Peak Bright Orange Slip Ratchet Vented Helmet
9005071	S09CHVOFCBH	Concept Core Full Peak Bright Orange Slip Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9004802	S09CHVOR	Concept Core Full Peak Bright Orange Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9004832	S09CHVORCBH	Concept Core Full Peak Bright Orange Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9005042	S09CHVORF	Concept Core Full Peak Bright Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9005072	S09CHVORFCBH	Concept Core Full Peak Bright Orange Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9006721	S09CHVYA	Concept Core Full Peak Bright Yellow Slip Ratchet Non Vented Helmet
9006751	S09CHVYCBH	Concept Core Full Peak Bright Yellow Slip Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9006961	S09CHVYF	Concept Core Full Peak Bright Yellow Slip Ratchet Vented Helmet
9006991	S09CHVYFCBH	Concept Core Full Peak Bright Yellow Slip Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9006722	S09CHVYR	Concept Core Full Peak Bright Yellow Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9006752	S09CHVYRCBH	Concept Core Full Peak Bright Yellow Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9006962	S09CHVYRF	Concept Core Full Peak Bright Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9006992	S09CHVYRFCBH	Concept Core Full Peak Bright Yellow Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9001441	S09CGA	Concept Core Full Peak Green Slip Ratchet Non Vented Helmet
9001471	S09GCBH	Concept Core Full Peak Green Slip Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9001681	S09CGF	Concept Core Full Peak Green Slip Ratchet Vented Helmet
9001711	S09CGFCBH	Concept Core Full Peak Green Slip Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9001442	S09CGR	Concept Core Full Peak Green Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9001472	S09CGRCBH	Concept Core Full Peak Green Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9001682	S09CGRF	Concept Core Full Peak Green Wheel Ratchet Vented Helmet

CONCEPT CORE HELMET (CONT.)

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9001712	S09CGRFCBH	Concept Core Full Peak Green Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9001921	S09CEA	Concept Core Full Peak Grey Slip Ratchet Non Vented Helmet
9002161	S09CEF	Concept Core Full Peak Grey Slip Ratchet Vented Helmet
9002162	S09CERF	Concept Core Full Peak Grey Wheel Ratchet Vented Helmet
9002401	S09CLBA	Concept Core Full Peak Light Blue Slip Ratchet Non Vented Helmet
9002431	S09CLBCBH	Concept Core Full Peak Light Blue Slip Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9002641	S09CLBF	Concept Core Full Peak Light Blue Slip Ratchet Vented Helmet
9002671	S09CLBFCBH	Concept Core Full Peak Light Blue Slip Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9002402	S09CLBR	Concept Core Full Peak Light Blue Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9002432	S09CLBRCBH	Concept Core Full Peak Light Blue Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9002642	S09CLBRF	Concept Core Full Peak Light Blue Wheel Ratchet Vented Helmet
9002672	S09CLBRFCBH	Concept Core Full Peak Light Blue Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9003361	S09COA	Concept Core Full Peak Orange Slip Ratchet Non Vented Helmet
9003391	S09COCBH	Concept Core Full Peak Orange Slip Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9003601	S09COF	Concept Core Full Peak Orange Slip Ratchet Vented Helmet
9003631	S09COFCBH	Concept Core Full Peak Orange Slip Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9003362	S09COR	Concept Core Full Peak Orange Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9003392	S09CORCBH	Concept Core Full Peak Orange Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9003602	S09CORF	Concept Core Full Peak Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9003632	S09CORFCBH	Concept Core Full Peak Orange Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9005281	S09CRA	Concept Core Full Peak Red Slip Ratchet Non Vented Helmet
9005311	S09CRCBH	Concept Core Full Peak Red Slip Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9005521	S09CRF	Concept Core Full Peak Red Slip Ratchet Vented Helmet
9005551	S09CRFCBH	Concept Core Full Peak Red Slip Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9005282	S09CRR	Concept Core Full Peak Red Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9005312	S09CRRCBH	Concept Core Full Peak Red Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9005522	S09CRRF	Concept Core Full Peak Red Wheel Ratchet Vented Helmet
9005552	S09CRRFCBH	Concept Core Full Peak Red Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9005761	S09CWA	Concept Core Full Peak White Slip Ratchet Non Vented Helmet
9005791	S09CWCBH	Concept Core Full Peak White Slip Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9006001	S09CWF	Concept Core Full Peak White Slip Ratchet Vented Helmet
9006031	S09CWFCBH	Concept Core Full Peak White Slip Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9005762	S09CWR	Concept Core Full Peak White Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9005792	S09CWRCBH	Concept Core Full Peak White Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9006002	S09CWRF	Concept Core Full Peak White Wheel Ratchet Vented Helmet
9006032	S09CWRFCBH	Concept Core Full Peak White Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9006241	S09CYA	Concept Core Full Peak Yellow Slip Ratchet Non Vented Helmet
9006271	S09CYCBH	Concept Core Full Peak Yellow Slip Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9006481	S09CYF	Concept Core Full Peak Yellow Slip Ratchet Vented Helmet
9006511	S09CYFCBH	Concept Core Full Peak Yellow Slip Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9006242	S09CYR	Concept Core Full Peak Yellow Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9006272	S09CYRCBH	Concept Core Full Peak Yellow Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet

CONCEPT CORE HELMET (CONT.)

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9006482	S09CYRF	Concept Core Full Peak Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9006512	S09CYRFCBH	Concept Core Full Peak Yellow Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9008195	S08CKA	Concept Core Reduced Peak Black Slip Ratchet Non Vented Helmet
9008219	S08CKCBH	Concept Core Reduced Peak Black Slip Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9010704	S08CKF	Concept Core Reduced Peak Black Slip Ratchet Vented Helmet
9010728	S08CKFCBH	Concept Core Reduced Peak Black Slip Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9008194	S08CKR	Concept Core Reduced Peak Black Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9008220	S08CKRCBH	Concept Core Reduced Peak Black Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9010703	S08CKRF	Concept Core Reduced Peak Black Wheel Ratchet Vented Helmet
9010729	S08CKRFCBH	Concept Core Reduced Peak Black Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9008388	S08CBA	Concept Core Reduced Peak Blue Slip Ratchet Non Vented Helmet
9008412	S08CBCBH	Concept Core Reduced Peak Blue Slip Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9010897	S08CBF	Concept Core Reduced Peak Blue Slip Ratchet Vented Helmet
9010921	S08CBFCBH	Concept Core Reduced Peak Blue Slip Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9008387	S08CBR	Concept Core Reduced Peak Blue Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9008413	S08CBRCBH	Concept Core Reduced Peak Blue Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9010896	S08CBRF	Concept Core Reduced Peak Blue Wheel Ratchet Vented Helmet
9010922	S08CBRFCBH	Concept Core Reduced Peak Blue Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9009546	S08CHVOA	Concept Core Reduced Peak Bright Orange Slip Ratchet Non Vented Helmet
9009570	S08CHVOCBH	Concept Core Reduced Peak Bright Orange Slip Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9012055	S08CHVOF	Concept Core Reduced Peak Bright Orange Slip Ratchet Vented Helmet
9012079	S08CHVOFCBH	Concept Core Reduced Peak Bright Orange Slip Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9009545	S08CHVOR	Concept Core Reduced Peak Bright Orange Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9009571	S08CHVORCBH	Concept Core Reduced Peak Bright Orange Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9012054	S08CHVORF	Concept Core Reduced Peak Bright Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9012080	S08CHVORFCBH	Concept Core Reduced Peak Bright Orange Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9010318	S08CHVYA	Concept Core Reduced Peak Bright Yellow Slip Ratchet Non Vented Helmet
9010342	S08CHVYCBH	Concept Core Reduced Peak Bright Yellow Slip Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9012827	S08CHVYF	Concept Core Reduced Peak Bright Yellow Slip Ratchet Vented Helmet
9012853	S08CHVYFCBH	Concept Core Reduced Peak Bright Yellow Slip Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9010317	S08CHVYR	Concept Core Reduced Peak Bright Yellow Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9010343	S08CHVYRCBH	Concept Core Reduced Peak Bright Yellow Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9012826	S08CHVYRF	Concept Core Reduced Peak Bright Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9012852	S08CHVYRFCBH	Concept Core Reduced Peak Bright Yellow Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9008581	S08CGA	Concept Core Reduced Peak Green Slip Ratchet Non Vented Helmet
9008605	S08CGCBH	Concept Core Reduced Peak Green Slip Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet

CONCEPT CORE HELMET (CONT.)

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9011090	S08CGF	Concept Core Reduced Peak Green Slip Ratchet Vented Helmet
9011114	S08CGFCBH	Concept Core Reduced Peak Green Slip Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9008580	S08CGR	Concept Core Reduced Peak Green Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9008606	S08CGRCBH	Concept Core Reduced Peak Green Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9011089	S08CGRF	Concept Core Reduced Peak Green Wheel Ratchet Vented Helmet
9011115	S08CGRFCBH	Concept Core Reduced Peak Green Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9011283	S08CEF	Concept Core Reduced Peak Grey Slip Ratchet Vented Helmet
9008799	S08CERCBH	Concept Core Reduced Peak Grey Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9008967	S08CLBA	Concept Core Reduced Peak Light Blue Slip Ratchet Non Vented Helmet
9008991	S08CLBCBH	Concept Core Reduced Peak Light Blue Slip Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9011476	S08CLBF	Concept Core Reduced Peak Light Blue Slip Ratchet Vented Helmet
9011500	S08CLBFCBH	Concept Core Reduced Peak Light Blue Slip Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9008966	S08CLBR	Concept Core Reduced Peak Light Blue Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9008992	S08CLBRCBH	Concept Core Reduced Peak Light Blue Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9011475	S08CLBRF	Concept Core Reduced Peak Light Blue Wheel Ratchet Vented Helmet
9011501	S08CLBRFCBH	Concept Core Reduced Peak Light Blue Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9009353	S08COA	Concept Core Reduced Peak Orange Slip Ratchet Non Vented Helmet
9009377	S08COCBH	Concept Core Reduced Peak Orange Slip Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9011862	S08COF	Concept Core Reduced Peak Orange Slip Ratchet Vented Helmet
9011886	S08COFCBH	Concept Core Reduced Peak Orange Slip Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9009352	S08COR	Concept Core Reduced Peak Orange Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9009378	S08CORCBH	Concept Core Reduced Peak Orange Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9011861	S08CORF	Concept Core Reduced Peak Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9011887	S08CORFCBH	Concept Core Reduced Peak Orange Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9009739	S08CRA	Concept Core Reduced Peak Red Slip Ratchet Non Vented Helmet
9009763	S08CRCBH	Concept Core Reduced Peak Red Slip Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9012248	S08CRF	Concept Core Reduced Peak Red Slip Ratchet Vented Helmet
9012272	S08CRFCBH	Concept Core Reduced Peak Red Slip Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9009738	S08CRR	Concept Core Reduced Peak Red Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9009764	S08CRRCBH	Concept Core Reduced Peak Red Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9012247	S08CRRF	Concept Core Reduced Peak Red Wheel Ratchet Vented Helmet
9009932	S08CWA	Concept Core Reduced Peak White Slip Ratchet Non Vented Helmet
9009956	S08CWCBH	Concept Core Reduced Peak White Slip Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9012441	S08CWF	Concept Core Reduced Peak White Slip Ratchet Vented Helmet
9012465	S08CWFCBH	Concept Core Reduced Peak White Slip Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9009931	S08CWR	Concept Core Reduced Peak White Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9009957	S08CWRCBH	Concept Core Reduced Peak White Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet

CONCEPT CORE HELMET (CONT.)

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9012440	S08CWRF	Concept Core Reduced Peak White Wheel Ratchet Vented Helmet
9012466	S08CWRFCBH	Concept Core Reduced Peak White Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9010125	S08CYA	Concept Core Reduced Peak Yellow Slip Ratchet Non Vented Helmet
9012634	S08CYF	Concept Core Reduced Peak Yellow Slip Ratchet Vented Helmet
9012658	S08CYFCBH	Concept Core Reduced Peak Yellow Slip Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9010149	S08CYCBH	Concept Core Reduced Peak Yellow Slip Ratchet with Non Vented Badge Holder Helmet
9010124	S08CYR	Concept Core Reduced Peak Yellow Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9010150	S08CYRCBH	Concept Core Reduced Peak Yellow Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9012633	S08CYRF	Concept Core Reduced Peak Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9012659	S08CYRFCBH	Concept Core Reduced Peak Yellow Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet

CONCEPT SECUREPLUS HELMET

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9008211	S08CKL	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Black Slip Ratchet Non Vented Helmet
9010720	S08CKLF	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Black Slip Ratchet Vented Helmet
9008212	S08CKRL	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Black Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9010721	S08CKRLF	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Black Wheel Ratchet Vented Helmet
9008404	S08CBL	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Blue Slip Ratchet Non Vented Helmet
9010913	S08CBLF	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Blue Slip Ratchet Vented Helmet
9008405	S08CBRL	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Blue Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9010914	S08CBRLF	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Blue Wheel Ratchet Vented Helmet
9009562	S08CHVOL	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Bright Orange Slip Ratchet Non Vented Helmet
9012071	S08CHVOLF	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Bright Orange Slip Ratchet Vented Helmet
9009563	S08CHVORL	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Bright Orange Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9012072	S08CHVORLF	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Bright Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9010334	S08CHVYL	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Bright Yellow Slip Ratchet Non Vented Helmet
9012843	S08CHVYLF	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Bright Yellow Slip Ratchet Vented Helmet
9010335	S08CHVYRL	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Bright Yellow Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9012844	S08CHVYRLF	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Bright Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet

CASQUE CONCEPT SECUREPLUS (SUITE)

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9008597	S08CGL	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Green Slip Ratchet Non Vented Helmet
9011106	S08CGLF	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Green Slip Ratchet Vented Helmet
9008598	S08CGRL	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Green Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9011107	S08CGRLF	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Green Wheel Ratchet Vented Helmet
9008983	S08CLBL	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Light Blue Slip Ratchet Non Vented Helmet
9011492	S08CLBLF	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Light Blue Slip Ratchet Vented Helmet
9008984	S08CLBRL	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Light Blue Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9011493	S08CLBRLF	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Light Blue Wheel Ratchet Vented Helmet
9009369	S08COL	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Orange Slip Ratchet Non Vented Helmet
9011878	S08COLF	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Orange Slip Ratchet Vented Helmet
9009370	S08CORL	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Orange Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9011879	S08CORLF	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9009755	S08CRL	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Red Slip Ratchet Non Vented Helmet
9012264	S08CRLF	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Red Slip Ratchet Vented Helmet
9009756	S08CRRL	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Red Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9012265	S08CRRLF	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Red Wheel Ratchet Vented Helmet
9009948	S08CWL	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak White Slip Ratchet Non Vented Helmet
9012457	S08CWLF	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak White Slip Ratchet Vented Helmet
9009949	S08CWRL	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak White Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9012458	S08CWRLF	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak White Wheel Ratchet Vented Helmet
9010141	S08CYL	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Yellow Slip Ratchet Non Vented Helmet
9012650	S08CYLF	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Yellow Slip Ratchet Vented Helmet
9010142	S08CYRL	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Yellow Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9012651	S08CYRLF	Concept SecurePlus (4 pt Chinstrap) Reduced Peak Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet

CASQUE HAUTE CHALEUR

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9034216	S22WR	Vulcan High Heat White Wheel Ratchet Helmet
9034215	S22WA	Vulcan High Heat White Slip Ratchet Helmet
9032975	S22PLUSWR	Nexus High Heat White Wheel Ratchet Helmet

CASQUE NEXUS CORE

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9015835	S16EKF	Nexus Core Black Slip Ratchet Vented Helmet
9014985	S16EKR	Nexus Core Black Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9015825	S16EKRF	Nexus Core Black Wheel Ratchet Vented Helmet
9014996	S16EBA	Nexus Core Blue Slip Ratchet Non Vented Helmet
9015836	S16EBF	Nexus Core Blue Slip Ratchet Vented Helmet
9014986	S16EBR	Nexus Core Blue Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9015826	S16EBRF	Nexus Core Blue Wheel Ratchet Vented Helmet
9015000	S16EHVOA	Nexus Core Bright Orange Slip Ratchet Non Vented Helmet
9015840	S16EHVOF	Nexus Core Bright Orange Slip Ratchet Vented Helmet
9014990	S16EHVOR	Nexus Core Bright Orange Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9015830	S16EHVORF	Nexus Core Bright Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9015004	S16EHVYA	Nexus Core Bright Yellow Slip Ratchet Non Vented Helmet
9015844	S16EHVYF	Nexus Core Bright Yellow Slip Ratchet Vented Helmet
9014994	S16EHVYR	Nexus Core Bright Yellow Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9015834	S16EHVYRF	Nexus Core Bright Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9014997	S16EGA	Nexus Core Green Slip Ratchet Non Vented Helmet
9015837	S16EGF	Nexus Core Green Slip Ratchet Vented Helmet
9014987	S16EGR	Nexus Core Green Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9015827	S16EGRF	Nexus Core Green Wheel Ratchet Vented Helmet
9014998	S16ELBA	Nexus Core Light Blue Slip Ratchet Non Vented Helmet
9015838	S16ELBF	Nexus Core Light Blue Slip Ratchet Vented Helmet
9014988	S16ELBR	Nexus Core Light Blue Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9015828	S16ELBRF	Nexus Core Light Blue Wheel Ratchet Vented Helmet
9014999	S16EOA	Nexus Core Orange Slip Ratchet Non Vented Helmet
9015839	S16EOF	Nexus Core Orange Slip Ratchet Vented Helmet
9014989	S16EOR	Nexus Core Orange Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9015829	S16EORF	Nexus Core Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9015001	S16ERA	Nexus Core Red Slip Ratchet Non Vented Helmet
9015841	S16ERF	Nexus Core Red Slip Ratchet Vented Helmet
9014991	S16ERR	Nexus Core Red Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9015831	S16ERRF	Nexus Core Red Wheel Ratchet Vented Helmet
9015002	S16EWA	Nexus Core White Slip Ratchet Non Vented Helmet
9015842	S16EWF	Nexus Core White Slip Ratchet Vented Helmet
9014992	S16EWR	Nexus Core White Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9015832	S16EWRF	Nexus Core White Wheel Ratchet Vented Helmet
9015003	S16EYA	Nexus Core Yellow Slip Ratchet Non Vented Helmet
9015843	S16EYF	Nexus Core Yellow Slip Ratchet Vented Helmet
9014993	S16EYR	Nexus Core Yellow Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9015833	S16EYRF	Nexus Core Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet

CASQUE NEXUS EXCEED MIPS

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9946748	S16EBRLMIPS	Nexus Exceed Mips Blue Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9946749	S16EGRLMIPS	Nexus Exceed Mips Green Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9946752	S16HVORLMIPS	Nexus Exceed Mips Bright Orange Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9946755	S16HVVRLMIPS	Nexus Exceed Mips Bright Yellow Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9946747	S16EKRLMIPS	Nexus Exceed Mips Black Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9946750	S16ELBRLMIPS	Nexus Exceed Mips Light Blue Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9946751	S16EORLMIPS	Nexus Exceed Mips Orange Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9946753	S16ERRLMIPS	Nexus Exceed Mips Red Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9946746	S16EWRLMIPS	Nexus Exceed Mips White Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9946754	S16YRLMIPS	Nexus Exceed Mips Yellow Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9946757	S16EBRLFMIPS	Nexus Exceed Mips Blue Wheel Ratchet Vented Helmet
9946758	S16EGRLFMIPS	Nexus Exceed Mips Green Wheel Ratchet Vented Helmet
9946761	S16HVORLFMIPS	Nexus Exceed Mips Bright Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9946765	S16HVVRLFMIPS	Nexus Exceed Mips Bright Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9946756	S16EKRLFMIPS	Nexus Exceed Mips Black Wheel Ratchet Vented Helmet
9946759	S16ELBRLFMIPS	Nexus Exceed Mips Light Blue Wheel Ratchet Vented Helmet
9946760	S16ORLFMIPS	Nexus Exceed Mips Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9946762	S16ERRLFMIPS	Nexus Exceed Mips Red Wheel Ratchet Vented Helmet
9946763	S16EWRLFMIPS	Nexus Exceed Mips White Wheel Ratchet Vented Helmet
9946764	S16EYRLFMIPS	Nexus Exceed Mips Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet

CASQUE NEXUS EXTREME MIPS

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9946549	S16EBFMRMIPS	Nexus Extreme Mips Blue Wheel Ratchet Vented Helmet
9946543	S16EGFMRMIPS	Nexus Extreme Mips Green Wheel Ratchet Vented Helmet
9946546	S16EHVOFMRMIPS	Nexus Extreme Mips Bright Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9946548	S16EHVYFMRMIPS	Nexus Extreme Mips Bright Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9946542	S16EKFMRMIPS	Nexus Extreme Mips Black Wheel Ratchet Vented Helmet
9946550	S16ELBFMRMIPS	Nexus Extreme Mips Light Blue Wheel Ratchet Vented Helmet
9946545	S16OFMFMIPS	Nexus Extreme Mips Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9946544	S16ERFMRMIPS	Nexus Extreme Mips Red Wheel Ratchet Vented Helmet
9946541	S16EWFMRMIPS	Nexus Extreme Mips White Wheel Ratchet Vented Helmet
9946547	S16EYFMRMIPS	Nexus Extreme Mips Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet

CASQUE NEXUS HEIGHTMASTER

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9016665	S16EKFMR	Nexus HeightMaster Black Wheel Ratchet Vented Helmet
9016725	S16EKFMR589	Nexus HeightMaster Black Wheel Ratchet Vented with Nexus Eyeshield Helmet
9016666	S16EBFMR	Nexus HeightMaster Blue Wheel Ratchet Vented Helmet
9016726	S16EBFMR589	Nexus HeightMaster Blue Wheel Ratchet Vented with Nexus Eyeshield Helmet
9016670	S16EHVOFMR	Nexus HeightMaster Bright Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9016730	S16EHVOFMR589	Nexus HeightMaster Bright Orange Wheel Ratchet Vented with Nexus Eyeshield Helmet
9016674	S16EHVYFMR	Nexus HeightMaster Bright Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9016734	S16EHVYFMR589	Nexus HeightMaster Bright Yellow Wheel Ratchet Vented with Nexus Eyeshield Helmet
9016667	S16EGFMR	Nexus HeightMaster Green Wheel Ratchet Vented Helmet
9016727	S16EGFMR589	Nexus HeightMaster Green Wheel Ratchet Vented with Nexus Eyeshield Helmet
9016668	S16ELBFMR	Nexus HeightMaster Light Blue Wheel Ratchet Vented Helmet
9016728	S16ELBFMR589	Nexus HeightMaster Light Blue Wheel Ratchet Vented with Nexus Eyeshield Helmet
9016669	S16EOFMR	Nexus HeightMaster Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9016729	S16EOFMR589	Nexus HeightMaster Orange Wheel Ratchet Vented with Nexus Eyeshield Helmet
9016671	S16ERFMR	Nexus HeightMaster Red Wheel Ratchet Vented Helmet
9016731	S16ERFMR589	Nexus HeightMaster Red Wheel Ratchet Vented with Nexus Eyeshield Helmet
9016672	S16EWFMR	Nexus HeightMaster White Wheel Ratchet Vented Helmet
9016732	S16EWFMR589	Nexus HeightMaster White Wheel Ratchet Vented with Nexus Eyeshield Helmet
9016673	S16EYFMR	Nexus HeightMaster Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9016733	S16EYFMR589	Nexus HeightMaster Yellow Wheel Ratchet Vented with Nexus Eyeshield Helmet

CASQUE NEXUS SECUREPLUS

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9015015	S16EKL	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Black Slip Ratchet Non Vented Helmet
9015855	S16EKL	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Black Slip Ratchet Vented Helmet
9015005	S16EKRL	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Black Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9015845	S16EKRLF	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Black Wheel Ratchet Vented Helmet
9015016	S16EBL	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Blue Slip Ratchet Non Vented Helmet
9015856	S16EBLF	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Blue Slip Ratchet Vented Helmet
9015006	S16EBRL	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Blue Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9015846	S16EBRLF	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Blue Wheel Ratchet Vented Helmet
9015966	S16EBRLFNS	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Blue Wheel Ratchet Vented with Silver HIRS stickers Helmet
9015900	S16EHVOLF	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Bright Orange Slip Ratchet Vented Helmet
9015010	S16EHVORL	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Bright Orange Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9015850	S16EHVORLF	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Bright Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9015970	S16EHVORLFNS	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Bright Orange Wheel Ratchet Vented with Silver HIRS stickers Helmet
9015024	S16EHVYL	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Bright Yellow Slip Ratchet Non Vented Helmet
9015864	S16EHVYLF	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Bright Yellow Slip Ratchet Vented Helmet

CASQUE NEXUS SECUREPLUS (SUITE)

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9015014	S16EHVYRL	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Bright Yellow Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9015854	S16EHVYRLF	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Bright Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9015974	S16EHVYRLFNS	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Bright Yellow Wheel Ratchet Vented with Silver HIRS stickers Helmet
9015017	S16EGL	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Green Slip Ratchet Non Vented Helmet
9015857	S16EGLF	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Green Slip Ratchet Vented Helmet
9015007	S16EGRL	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Green Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9015847	S16EGRLF	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Green Wheel Ratchet Vented Helmet
9015967	S16EGRLFNS	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Green Wheel Ratchet Vented with Silver HIRS stickers Helmet
9947324	S16EELF	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Grey Slip Ratchet Vented Helmet
9946802	S16EERLF	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Grey Wheel Ratchet Vented Helmet
9015858	S16ELBLF	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Light Blue Slip Ratchet Vented Helmet
9015008	S16ELBRL	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Light Blue Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9015848	S16ELBRLF	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Light Blue Wheel Ratchet Vented Helmet
9015968	S16ELBRLFNS	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Light Blue Wheel Ratchet Vented with Silver HIRS stickers Helmet
9015019	S16EOL	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Orange Slip Ratchet Non Vented Helmet
9015859	S16EOLF	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Orange Slip Ratchet Vented Helmet
9015009	S16EORL	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Orange Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9015849	S16EORLF	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9015969	S16EORLFNS	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Orange Wheel Ratchet Vented with Silver HIRS stickers Helmet
9015021	S16ERL	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Red Slip Ratchet Non Vented Helmet
9015861	S16ERLF	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Red Slip Ratchet Vented Helmet
9015011	S16ERRL	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Red Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9015851	S16ERRLF	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Red Wheel Ratchet Vented Helmet
9015971	S16ERRLFNS	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Red Wheel Ratchet Vented with Silver HIRS stickers Helmet
9015022	S16EWL	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) White Slip Ratchet Non Vented Helmet
9015862	S16EWLF	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) White Slip Ratchet Vented Helmet
9015012	S16EWRL	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) White Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9015852	S16EWRLF	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) White Wheel Ratchet Vented Helmet
9015972	S16EWRLFNS	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) White Wheel Ratchet Vented with Silver HIRS stickers Helmet
9015023	S16EYL	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Yellow Slip Ratchet Non Vented Helmet
9015863	S16EYLF	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Yellow Slip Ratchet Vented Helmet
9015013	S16EYRL	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Yellow Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9015853	S16EYRLF	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9015973	S16EYRLFNS	Nexus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Yellow Wheel Ratchet Vented with Silver HIRS stickers Helmet

CASQUE REFLEX

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9019128	S12KHVOA	Reflex Black Bright Orange Slip Ratchet Vented Helmet
9019161	S12KHVOR	Reflex Black Bright Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9019117	S12KHVYA	Reflex Black Bright Yellow Slip Ratchet Vented Helmet
9019150	S12KHVYR	Reflex Black Bright Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9019139	S12KSA	Reflex Black Silver Slip Ratchet Vented Helmet
9019172	S12KSR	Reflex Black Silver Wheel Ratchet Vented Helmet
9019129	S12BHVOA	Reflex Blue Bright Orange Slip Ratchet Vented Helmet
9019162	S12BHVOR	Reflex Blue Bright Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9019118	S12BHVYA	Reflex Blue Bright Yellow Slip Ratchet Vented Helmet
9019151	S12BHVYR	Reflex Blue Bright Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9019140	S12BSA	Reflex Blue Silver Slip Ratchet Vented Helmet
9019173	S12BSR	Reflex Blue Silver Wheel Ratchet Vented Helmet
9019134	S12HVOHVOA	Reflex Bright Orange Bright Orange Slip Ratchet Vented Helmet
9019167	S12HVOHVOR	Reflex Bright Orange Bright Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9019123	S12HVOHVYA	Reflex Bright Orange Bright Yellow Slip Ratchet Vented Helmet
9019156	S12HVOHVYR	Reflex Bright Orange Bright Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9019145	S12HVOSA	Reflex Bright Orange Silver Slip Ratchet Vented Helmet
9019178	S12HVOSR	Reflex Bright Orange Silver Wheel Ratchet Vented Helmet
9019138	S12HVYHVOA	Reflex Bright Yellow Bright Orange Slip Ratchet Vented Helmet
9019171	S12HVYHVOR	Reflex Bright Yellow Bright Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9019127	S12HVYHVYA	Reflex Bright Yellow Bright Yellow Slip Ratchet Vented Helmet
9019160	S12HVYHVYR	Reflex Bright Yellow Bright Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9019149	S12HVYSA	Reflex Bright Yellow Silver Slip Ratchet Vented Helmet
9019182	S12HVYSR	Reflex Bright Yellow Silver Wheel Ratchet Vented Helmet
9019130	S12GHVOA	Reflex Green Bright Orange Slip Ratchet Vented Helmet
9019163	S12GHVOR	Reflex Green Bright Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9019119	S12GHVYA	Reflex Green Bright Yellow Slip Ratchet Vented Helmet
9019152	S12GHVYR	Reflex Green Bright Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9019141	S12GSA	Reflex Green Silver Slip Ratchet Vented Helmet
9019174	S12GSR	Reflex Green Silver Wheel Ratchet Vented Helmet
9019131	S12EHVOA	Reflex Grey Bright Orange Slip Ratchet Vented Helmet
9019164	S12EHVOR	Reflex Grey Bright Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9019120	S12EHVYA	Reflex Grey Bright Yellow Slip Ratchet Vented Helmet
9019153	S12EHVYR	Reflex Grey Bright Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9019142	S12ESA	Reflex Grey Silver Slip Ratchet Vented Helmet
9019175	S12ESR	Reflex Grey Silver Wheel Ratchet Vented Helmet
9019132	S12MBHVOA	Reflex Mid Blue Bright Orange Slip Ratchet Vented Helmet
9019165	S12MBHVOR	Reflex Mid Blue Bright Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9019121	S12MBHVYA	Reflex Mid Blue Bright Yellow Slip Ratchet Vented Helmet
9019154	S12MBHVYR	Reflex Mid Blue Bright Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9019143	S12MBSA	Reflex Mid Blue Silver Slip Ratchet Vented Helmet
9019176	S12MBSR	Reflex Mid Blue Silver Wheel Ratchet Vented Helmet

CASQUE REFLEX CORE (SUITE)

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9019133	S12OHVOA	Reflex Orange Bright Orange Slip Ratchet Vented Helmet
9019166	S12OHVOR	Reflex Orange Bright Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9019122	S12OHVYA	Reflex Orange Bright Yellow Slip Ratchet Vented Helmet
9019155	S12OHVYR	Reflex Orange Bright Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9019144	S12OSA	Reflex Orange Silver Slip Ratchet Vented Helmet
9019177	S12OSR	Reflex Orange Silver Wheel Ratchet Vented Helmet
9019135	S12RHVOA	Reflex Red Bright Orange Slip Ratchet Vented Helmet
9019168	S12RHVOR	Reflex Red Bright Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9019124	S12RHVYA	Reflex Red Bright Yellow Slip Ratchet Vented Helmet
9019157	S12RHVYR	Reflex Red Bright Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9019146	S12RSA	Reflex Red Silver Slip Ratchet Vented Helmet
9019179	S12RSR	Reflex Red Silver Wheel Ratchet Vented Helmet
9019136	S12WHVOA	Reflex White Bright Orange Slip Ratchet Vented Helmet
9019169	S12WHVOR	Reflex White Bright Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9019125	S12WHVYA	Reflex White Bright Yellow Slip Ratchet Vented Helmet
9019158	S12WHVYR	Reflex White Bright Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9019147	S12WSA	Reflex White Silver Slip Ratchet Vented Helmet
9019180	S12WSR	Reflex White Silver Wheel Ratchet Vented Helmet
9019137	S12YHVOA	Reflex Yellow Bright Orange Slip Ratchet Vented Helmet
9019170	S12YHVOR	Reflex Yellow Bright Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9019126	S12YHVYA	Reflex Yellow Bright Yellow Slip Ratchet Vented Helmet
9019159	S12YHVYR	Reflex Yellow Bright Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9019148	S12YSA	Reflex Yellow Silver Slip Ratchet Vented Helmet
9019181	S12YSR	Reflex Yellow Silver Wheel Ratchet Vented Helmet

CASQUE SPECTRE CORE

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9018765	S20KR	Spectrum Core Black Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9018769	S20KRSBH	Spectrum Core Black Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9018941	S20KRF	Spectrum Core Black Wheel Ratchet Vented Helmet
9018945	S20KRFSBH	Spectrum Core Black Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9018781	S20BR	Spectrum Core Blue Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9018785	S20BRSBH	Spectrum Core Blue Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9018957	S20BRF	Spectrum Core Blue Wheel Ratchet Vented Helmet
9018961	S20BRFSBH	Spectrum Core Blue Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9018861	S20HVOR	Spectrum Core Bright Orange Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9018865	S20HVORSBH	Spectrum Core Bright Orange Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9019037	S20HVORF	Spectrum Core Bright Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9019041	S20HVORFSBH	Spectrum Core Bright Orange Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9018925	S20HVYR	Spectrum Core Bright Yellow Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9018929	S20HVYRSBH	Spectrum Core Bright Yellow Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9019101	S20HVYRF	Spectrum Core Bright Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9019105	S20HVYRFSBH	Spectrum Core Bright Yellow Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9018797	S20GR	Spectrum Core Green Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9018801	S20GRSBH	Spectrum Core Green Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9018973	S20GRF	Spectrum Core Green Wheel Ratchet Vented Helmet
9018977	S20GRFSBH	Spectrum Core Green Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9018813	S20ER	Spectrum Core Grey Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9018993	S20ERFSBH	Spectrum Core Grey Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9018829	S20LBR	Spectrum Core Light Blue Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9018833	S20LBRSBH	Spectrum Core Light Blue Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9019005	S20LBRF	Spectrum Core Light Blue Wheel Ratchet Vented Helmet
9019009	S20LBRFSBH	Spectrum Core Light Blue Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9018845	S20OR	Spectrum Core Orange Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9018849	S20ORSBH	Spectrum Core Orange Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9019021	S20ORF	Spectrum Core Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9019025	S20ORFSBH	Spectrum Core Orange Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9018877	S20RR	Spectrum Core Red Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9018881	S20RRSBH	Spectrum Core Red Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9019053	S20RRF	Spectrum Core Red Wheel Ratchet Vented Helmet
9019057	S20RRFSBH	Spectrum Core Red Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9018893	S20WR	Spectrum Core White Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9018897	S20WRSBH	Spectrum Core White Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9019069	S20WRF	Spectrum Core White Wheel Ratchet Vented Helmet
9019073	S20WRFSBH	Spectrum Core White Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9018909	S20YR	Spectrum Core Yellow Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9018913	S20YRSBH	Spectrum Core Yellow Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9019085	S20YRF	Spectrum Core Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9019089	S20YRFSBH	Spectrum Core Yellow Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet

CASQUE SPECTRUM SECUREPLUS

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9018767	S20KRL	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Black Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9018883	S20KRLSBH	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Red Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9018943	S20KRLF	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Black Wheel Ratchet Vented Helmet
9018947	S20KRLFSBH	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Black Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9018783	S20BRL	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Blue Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9018787	S20BRLSBH	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Blue Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9018959	S20BRLF	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Blue Wheel Ratchet Vented Helmet
9018963	S20BRLFSBH	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Blue Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9018863	S20HVORL	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Bright Orange Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9018867	S20HVORLSBH	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Bright Orange Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9019039	S20HVORLF	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Bright Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9019043	S20HVORLFSBH	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Bright Orange Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9018927	S20HVYRL	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Bright Yellow Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9018931	S20HVYRLSBH	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Bright Yellow Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9019103	S20HVYRLF	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Bright Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet
9019107	S20HVYRLFSBH	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Bright Yellow Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9018799	S20GRL	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Green Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9018803	S20GRLSBH	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Green Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9018975	S20GRLF	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Green Wheel Ratchet Vented Helmet
9018979	S20GRLFSBH	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Green Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9018991	S20ERLF	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Grey Wheel Ratchet Vented Helmet
9018831	S20LBRL	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Light Blue Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9018835	S20LBRLSBH	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Light Blue Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9019007	S20LBRLF	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Light Blue Wheel Ratchet Vented Helmet
9019011	S20LBRLFSBH	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Light Blue Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9018847	S20ORL	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Orange Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9018851	S20ORLSBH	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Orange Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9019023	S20ORLF	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Orange Wheel Ratchet Vented Helmet
9019027	S20ORLFSBH	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Orange Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9018879	S20RRL	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Red Wheel Ratchet Non Vented Helmet

CASQUE SPECTRUM SECUREPLUS (SUITE)

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9018772	S20RRLSBH	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Black Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9019055	S20RRLF	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Red Wheel Ratchet Vented Helmet
9019059	S20RRLFSBH	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Red Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9018895	S20WRL	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) White Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9018899	S20WRLSBH	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) White Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9019071	S20WRRLF	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) White Wheel Ratchet Vented Helmet
9019075	S20WRLFSBH	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) White Wheel Ratchet Vented with Badge Holder Helmet
9018911	S20YRL	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Yellow Wheel Ratchet Non Vented Helmet
9018916	S20YRLSBH	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Yellow Wheel Ratchet Non Vented with Badge Holder Helmet
9019087	S20YRLF	Spectrum SecurePlus (4 pt Chinstrap) Yellow Wheel Ratchet Vented Helmet

CASQUE VISION PLUS CORE

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9018345	S10PLUSEKA	Vision Plus Core Black Slip Ratchet Helmet
9018355	S10PLUSEKR	Vision Plus Core Black Wheel Ratchet Helmet
9018346	S10PLUSEBA	Vision Plus Core Blue Slip Ratchet Helmet
9018356	S10PLUSEBR	Vision Plus Core Blue Wheel Ratchet Helmet
9018350	S10PLUSEHVOA	Vision Plus Core Bright Orange Slip Ratchet Helmet
9018360	S10PLUSEHVOR	Vision Plus Core Bright Orange Wheel Ratchet Helmet
9018354	S10PLUSEHVYA	Vision Plus Core Bright Yellow Slip Ratchet Helmet
9018364	S10PLUSEHVYR	Vision Plus Core Bright Yellow Wheel Ratchet Helmet
9018347	S10PLUSEGA	Vision Plus Core Green Slip Ratchet Helmet
9018357	S10PLUSEGR	Vision Plus Core Green Wheel Ratchet Helmet
9018348	S10PLUSELBA	Vision Plus Core Light Blue Slip Ratchet Helmet
9018358	S10PLUSELBR	Vision Plus Core Light Blue Wheel Ratchet Helmet
9018349	S10PLUSEOA	Vision Plus Core Orange Slip Ratchet Helmet
9018359	S10PLUSEOR	Vision Plus Core Orange Wheel Ratchet Helmet
9018351	S10PLUSERA	Vision Plus Core Red Slip Ratchet Helmet
9018361	S10PLUSERR	Vision Plus Core Red Wheel Ratchet Helmet
9018352	S10PLUSEWA	Vision Plus Core White Slip Ratchet Helmet
9018362	S10PLUSEWR	Vision Plus Core White Wheel Ratchet Helmet
9018353	S10PLUSEYA	Vision Plus Core Yellow Slip Ratchet Helmet
9018363	S10PLUSEYR	Vision Plus Core Yellow Wheel Ratchet Helmet

CASQUE VISION PLUS SECUREPLUS

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9018375	S10PLUSEKRL	Vision Plus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Black Wheel Ratchet Helmet
9018376	S10PLUSEBRL	Vision Plus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Blue Wheel Ratchet Helmet
9018380	S10PLUSEHVORL	Vision Plus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Bright Orange Wheel Ratchet Helmet
9018384	S10PLUSEHVYRL	Vision Plus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Bright Yellow Wheel Ratchet Helmet
9018377	S10PLUSEGRL	Vision Plus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Green Wheel Ratchet Helmet
9018378	S10PLUSELBR	Vision Plus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Light Blue Wheel Ratchet Helmet
9018379	S10PLUSEORL	Vision Plus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Orange Wheel Ratchet Helmet
9018381	S10PLUSERRL	Vision Plus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Red Wheel Ratchet Helmet
9018382	S10PLUSEWRL	Vision Plus SecurePlus (4 pt Chinstrap) White Wheel Ratchet Helmet
9018383	S10PLUSEYRL	Vision Plus SecurePlus (4 pt Chinstrap) Yellow Wheel Ratchet Helmet

ÉCLAIRAGE ET VISIBILITÉ

Nouveau code produit	Code produit précédent	Description du produit
9034457	S30HIRS	Autocollants réfléchissants haute intensité
9034459	S30SNHIRS	Autocollants Nexus Argent HIRS
9034199	S30VLS	Autocollants pour casque Vizlite DT phosphorescents (5 jeux/PK)

RESPIRATOIRE PIÈCES DE RECHANGE

New Product Code	Code produit précédent	Description du produit
9019666	R23/2000PLUS	Unité de puissance ConceptAir
9019711	R23/2000PLUS/CB	ConceptAir Unité d'alimentation 2000 PLUS, chargeur et batterie
9051949	R23P3/60	Filtre à particules ConceptAir Main P3 TH2P (Pack en vrac)
9019732	R23P3/5	Filtre à particules ConceptAir Main P3 TH2P
9019726	R23P2/60	Filtre à particules principal ConceptAir TH2P (Pack en vrac)
9019682	R23P2OD/5	ConceptAir Filtre à particules principal anti-odeurs gênantes - TH2P
9019604	R23CHFUV	Casque/visière ConceptAir
9019661	R23FUVN	Casque à visière ConceptAir
9019652	R23AWH9/13	Casque de soudage ConceptAir
9019653	R23FUVNKIT	Kit visière rabattable Concept Air
9019733	R23FUVNKIT/DEN	Kit de visière rabattable Concept Air - DENTISTE
9019721	R23FUVNKIT/NHS	Kit de visière rabattable Concept Air - NHS
9051948	R23FUVNKIT/P3	Kit Visière Relevable Concept Air P3
9019654	R23AWH9/13KIT	Kit de protection pour soudage à l'air Concept
9019727	R23CHFUVKIT/NHS	Kit casque ConceptAir et visière rabattable - NHS
9019648	R23CHFUVKIT	Kit casque ConceptAir et visière relevable
9019663	R23BCLI	Chargeur de batterie ConceptAir
9019720	R23CP/L	Coussin de confort ConceptAir - Grand
9019662	R23CHFUVVP	Casque/visière ConceptAir Visière en polycarbonate
9019650	R23CHFUVF/PN	ConceptAir Casque/Visière Proban joint facial
9019664	R23BLI	Batterie Li-Ion ConceptAir
9019678	R23HAHDL	Tuyau ConceptAir longue longueur (1 m)
9019731	R23PB	Ceinture à revêtement plastique ConceptAir
9051950	R23PF/10	Préfiltres ConceptAir
9019670	R23PFOD/10	Préfiltres ConceptAir avec odeur nuisible
9019671	R23PHS	Manchon de tuyau ConceptAir Proban
9019679	R23HAHD	Tuyau de rechange ConceptAir standard 850 mm
9019660	R23VC50N	Couvre-visières ConceptAir
9051951	R23SB	Casque Concept SecurePlus Combi Blanc OUVERT
9019668	R23VN	Visière ConceptAir Visière en polycarbonate avec Velcro
9019649	R23FN	Joint facial en nylon enduit de PU pour visière ConceptAir
9019673	R23ADFH9/13	Filtre obscurcissant automatique pour soudage ConceptAir
9019680	R23OLCH	Lentille de couverture de soudage ConceptAir
9019683	R23CAWF	Joint facial de soudage ConceptAir
9019677	R23ILCH	Lentille intérieure de soudage ConceptAir
9019672	R23SBAWH	Bandeau de soudage ConceptAir

ACCESSOIRES SAISONNIER

New Product Code	Code produit précédent	Description du produit
9034436	S31DCHP	Kalis Membrane de casque de refroidissement à sec jaune vif
9034178	S31DCHS	Bandeau anti-transpiration pour casque de refroidissement à sec jaune HVY
9034447	S51HVO	Couvre nuque solaire casque orange vif HVO
9034462	S51HVV	Couvre nuque solaire casque jaune vif HVO
9034467	S50HCB	Bonnet d'hiver casque et casquette noirs
9034444	S50HVOFC	Couvre nuque et cou orange vif pour système de temps froid
9034445	S50HVEDFC	Couvre nuque et cou jaune vif pour système de temps froid avec compatibilité Ear Defender
9051993	S50UFLSP	Doublure Polaire de casque universelle bleu marine Specialized Cold Weather System



Notre engagement

Dédiés à l'amélioration continue, nous sommes inébranlables dans notre engagement à établir des normes plus élevées en matière de sécurité, d'équité et d'inclusivité. La sécurité reste notre priorité absolue, soutenue par une solide culture de sécurité qui garantit le bien-être de nos collaborateurs et partenaires. Dans le cadre de notre parcours environnemental, nous sommes fiers d'avoir obtenu l'accréditation ISO 14001 en août 2021. Cette étape reflète non seulement notre engagement en faveur de la responsabilité environnementale, mais a également servi de catalyseur pour examiner et améliorer nos références environnementales.

Nous sommes motivés par un engagement envers l'excellence, garantissant un avenir plus sûr, plus juste et respectueux de l'environnement.



Centurion Safety Products Ltd

T: +44 (0) 1842 754266

F: +44 (0) 1842 765590

A: 21 Howlett Way, Thetford,
Norfolk, IP24 1HZ, United Kingdom

www.centurionsafety.co.uk

2023