

## FICHE TECHNIQUE

# CENTURION®

# Nexus HEIGHT MASTER

### LA DESCRIPTION

Moderne, récréatif, casque de sécurité conçu avec une micro visière pour augmenter la visibilité, avec une jugulaire ajustable et réglable selon EN 12492, pour travaux en hauteur et une coque HeightMaster pour la protection à l'impact et à la pénétration.

### SPÉCIFICATION

Codes Produit	S16E*FMR Avec ventilation avec crémaillère
Tour de tête	51 - 63cm
Visière	Micro (20mm)

Insérer la lettre de la couleur dans le code (exemple: W pour Blanc)

### MATÉRIAUX

Calotte	ABS (Acrylonitrile-Butadiene-Styrene)
Coiffe	Textile 6 Points d'attache
Tour de tête	LDPE (Polyéthylène Basse Densité)
Garniture de confort	Dry-Tech (Polyester)
Crémaillère	Système de serrage par crémaillère avec mousse de confort arrière de 3mm
Jugulaire EN 12492	Marquée en polyester en clips Acetal
Coque du Heightmaster	HeightMaster EPS (Polystyrène expansée)

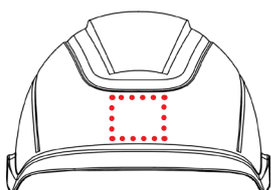


### COULEURS

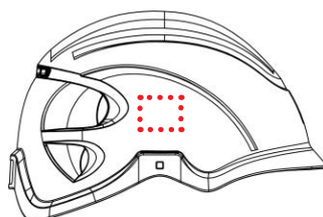
	Blanc	Bleu	Rouge	Jaune	Orange	Vert	Bleu clair	Noir	Gris	Haute Visibilité Jaune	Haute Visibilité Orange
Code Couleur	W	B	R	Y	O	G	LB	K	E	HVY	HVO
RAL	9010	5026	3031	1018	2003	6036	5005	9005	7039	1026	2005
Pantone	Blanc	2768	1807	109	1505	343	2935	Noir	405	809	1655

Veuillez noter la palette de couleurs RAL.

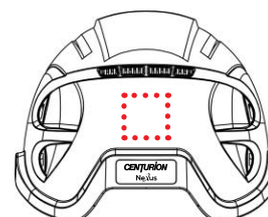
### MARQUAGE



Front	
↔	75mm
↕	40mm



Sides	
↔	50mm
↕	40mm



Rear	
↔	50mm
↕	50mm

## NORMES EUROPENNES & INTERNATIONALES AVEC OPTIONS

Produit	EN 12492: 2012 Alpinisme standard	OPTIONS AVEC EN 397				OPTIONS COMPLÉMENTAIRES EN 397			CONFORMES TO EN 50365 (1000V a.c.) Pour utilisation en basse tension	ANSI/ISEA Z89.1-2009 Type 1		Testé avec AS/NZS 1801:1997 Type 1	
		Déformation Latérale (LD)	- 30°C (Performance basse température)	Métal Fondu (MM)	440V a.c. (Résistance électrique)	1000V a.c. (Résistance électrique)	- 40°C (Performance basse température)	Classe C (conductivité 0V a.c.)		Classe E (20,000V a.c.)	Classe C (conductivité 0V a.c.)	Classe E (20,000V a.c.)	
Avec ventilation avec crémaillère S16E*FMR	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓		✓		

## ACCESSOIRES

Protection Faciale	Compatible avec le système <b>EUR</b> de la gamme protection faciale ( porte écran et écrans)
Clip Accessoires	Clip format <b>EUR</b> pour installer les accessoires S565
Protection Auditive	Compatible avec la gamme de coquilles Aegean S42CE et Baltic S41CE ( fourni avec les accessoires clip <b>EUR</b> S565)
Protection Oculaire	Lunettes protectrices, transparente S589 ou teintée gris S589SE en polycarbonate anti rayures et anti buée
Stickers	Aussi disponibles, des Stickers réfléchissants de haute visibilité dans différentes couleurs S30NHRS
Jugulaire du Heightmaster	S30NY jugulaire à 4 points d'attache selon EN 12492 de couleur bleue combine avec la coque de protection S30NL pour transformer le modèle Core en HeightMaster (modèle de coque avec ventilations uniquement)
Coque du Heightmaster	S30NL Coque de Protection combine avec S30NY jugulaire à 4 points d'attache selon EN 12492 pour transformer le modèle Core en HeightMaster (modèle de coque avec ventilations uniquement)
Garniture de confort	S31D Dry-Tech Garniture de confort
Coiffe avec crémaillère	S33/35 Coiffe avec crémaillère Premium 'Twist2Fit' & garniture frontale Dry-Tech

## CONDITIONNEMENT ET MAINTENANCE

Conditionnement	5 par couleur, format carton 28 x 22 x 50cm, poids carton 2.22kg (S16E* A/F), 2.32kg (S16E* R/RF)
Stockage	Peut être stocké et transporté dans le carton original à température ambiante (entre 0°C et + 30°C) Peut être stocké dans le noir jusqu'à 5 ans Ne pas stocker la lumière directe car cela pourrait déformer les produits
Durée d'utilisation	Le casque Centurion à une durée d'utilisation de 5 ans Une utilisation excessive peut réduire considérablement la durée de vie du produit
Nettoyage	Nettoyer à l'aide d'eau tiède et essuyer avec un chiffon doux
Disposition	Recyclage possible quand ceci est nécessaire - Notez pour cela le symbole pour le type de matière première