



FICHE TECHNIQUE

NEXUS HEIGHTMASTER
ELEC



CENTURION[®]
KEEPING YOU SAFE SINCE 1879

NEXUS HEIGHTMASTER ELEC

Casque de sécurité Nexus HeightMaster avec « Micro Peak » pour une visibilité optimale pour travailler en hauteur avec une protection jusqu'à 20 kV. Comprend une jugulaire réglable EN 12492 à 4 points remplaçable et une doublure HeightMaster (offrant une meilleure protection contre les impacts et la pénétration)

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Dépasser les normes et transférer moins de chocs pour protection améliorée 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 du porteur
- Micro Peak optimisé pour une visibilité maximale vers le haut
- Mentonnière EN 12492 pour un confort de port supplémentaire et une meilleure stabilité du casque
- Cliquet de roue « Twist 2 Fit » de qualité supérieure pour une meilleure protection de la tête et de la nuque
- Bandeau anti-transpiration Dry-Tech de qualité supérieure en standard pour un confort maximal
- Compatibilité totale du système avec une gamme d'accessoires certifiés pour différentes tâches
- Disponible dans toutes les couleurs * sous réserve de quantités minimales de commande
- Convient pour une personnalisation de marque



MARCHÉS

- Construction et Bâtiments. Génie Civil
- Services publics, maintenance, énergie durable, Pétrole, gaz et mines
- Logistique et transport
- Automobile et aéronautique
- Ingénierie
- Produits chimiques, pharmaceutiques
- FMCG, Alimentation et boissons, Pâte à papier + papier, Emballage, Recyclage, Agriculture
- Pétrole



SPÉCIFICATION











Options de casque	Option	Poids
	Clé à cliquet non ventilée	480g
Taille	53-63cm	
Culminer	Micro (20mm)	
Conditionnement	1 unité par boîte. Dimensions de la boîte 28 x 22 x 50 cm, poids de la boîte 660 g	

MATÉRIELS

Coquille	ABS (Acrylonitrile-Butadiène-Styrène)
Berceau	Sangle en térylène à 6 points
Bandeau	LDPE (polyéthylène basse densité)
Bandeau	Dry-Tech Premium
Cliquet de roue	Acétal avec sangles en PEHD, mousse noire 3 mm
EN 12492 Jugulaire	Clips en polyester et en acétal, ajusteurs latéraux et séparateur arrière
Revêtement Heightmaster	EPS (polystyrène expansé)


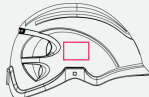


COULEURS

Avec une large gamme de couleurs de casques, nous pouvons vous aider à réduire les dangers sur le chantier et à augmenter la sécurité du porteur grâce à l'identification des rôles, de l'expérience et des qualifications.

Couleur et code produit										
	Clé à cliquet non ventilée	9969640								
RAL	9010	9005	3031	2003	5026	1018	1026	2005	5005	6036
Pantone	White	Black	1807	1505	2768	109	809	1655	2935	343

BADGES D'ENTREPRISE

Ajoutez votre logo pour aider à transmettre les messages de marque et de sécurité.

				
Largeur	75mm	50mm	50mm	50mm
Hauteur	40mm	40mm	40mm	50mm

NORMES EUROPÉENNES ET INTERNATIONALES AVEC OPTIONS

Nexus Heightmaster Elec	Norme d'alpinisme EN 12492:2012 (À l'exception de la clause 4.1.4 sur la ventilation)						Options en dehors du champ d'application de la norme EN 397	EN 50365:2002 (1000V c.a.) Pour une utilisation sur des isolations à basse tension	Classe C (Conducteur 0V c.a.)	ANSI/ISEA Z89.1-2014 Type 1	Options en dehors du champ d'application de la norme ANSI/ISEA	CSA/CAN Z94.1-05 Type 1	Testé selon les exigences de performance de la norme AS/NZS 1801:1997 Type 1	Testé selon les exigences de performance de la norme EN 50365:2002 (Classe 0, 1000 V c.a., 1500 V c.c.)
	Norme d'alpinisme EN 12492:2012 (À l'exception de la clause 4.1.4 sur la ventilation)	Déformation latérale (LD)	-30 °C (Basse température)	Métal en fusion (MM)	440V c.a. (Résistance électrique)	1000V c.a. (Résistance électrique)								
Clé à cliquet non ventilée	●	●	●	●	●	●			●	●			●	

Système anti-statique Nexus HeightMaster Elec

Le casque de sécurité Nexus HeightMaster Elec et ses accessoires spécifiques peuvent être utilisés dans des atmosphères explosives, car il offre une protection anti-statique conformément à la norme IEC 60079-32-2:2015 sur les tests des risques électrostatiques.

Produit	Zone de gaz 0			Zone de gaz 1			Zone de gaz 2			Zone de poussière 20			Zone de poussière 21			Zone de poussière 22		
	IIA	IIB	IIC	IIA	IIB	IIC	IIA	IIB	IIC	IIIA	IIIB	IIIC	IIIA	IIIB	IIIC	IIIA	IIIB	IIIC
Nexus Height-Master Elec avec ou sans autocollants réfléchissants haute intensité S30*NHIRS et avec lunettes de sécurité (S589/S589SE)	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Nexus Height-Master Elec avec support Contour (S55) et écran facial multi-usages (S810)				●			●			●	●	●	●	●	●	●	●	●

Entretien et maintenance

Stockage

Peut être stocké et transporté dans leurs cartons d'origine à température ambiante (5°C à +30°C).

Peut être stocké à l'abri de la lumière pendant jusqu'à 5 ans.

Ne pas stocker en chaleur directe/élevée ou sous la lumière du soleil, car cela pourrait déformer la coque.

Durée de vie :

Le casque Centurion a une durée de vie en utilisation allant jusqu'à 5 ans.

Une usure excessive peut réduire considérablement la durée de vie du produit.

Nettoyage :

Nettoyer avec de l'eau tiède savonneuse et un chiffon doux.

Élimination :

Le recyclage est préférable lorsque cela est possible. Recherchez le symbole de recyclage pour la catégorie de matériau.

Accessoires

Visage	Gammes Euro et Contour de protection faciale (supports et écrans faciaux)
Œil	Visière oculaire en polycarbonate moulé, claire ou gris fumé, avec revêtement anti-rayures/anti-buée
Oreille	Protecteurs auditifs Sana
Éclairage et visibilité	Autocollants réfléchissants haute intensité et autocollants de casque Vizlite DT
Jugulaire	Jugulaire grise réglable à 4 points remplaçable conforme à la norme EN 12492

Codes produits et codes-barres

Code produit	Description
9969640 S16 EWMMR	Nexus HeightMaster Elec Ratchet à roue blanche non ventilé



Codes des accessoires et pièces de rechange

Code produit	Description
S725	Protecteurs auditifs Sana 25 montés sur casque
S730	Protecteurs auditifs Sana 30 montés sur casque
S734	Protecteurs auditifs Sana 34 montés sur casque
S30NY	Jugulaire grise à 4 points conforme à la norme EN 12492
S31D	Bandeau anti-transpiration Dry-Tech
S33/34	Coussinets en terylène avec bandeau anti-transpiration Dry-Tech
S33/35	Coussinets en terylène avec réglage à molette et bandeau anti-transpiration Dry-Tech
S589	Visière rétractable claire 2C-1,2 1F avec filtre UV
S589SE	Visière rétractable gris fumé 5-3,1 1F avec filtre anti-éblouissement
S55	Support de visière Contour
S800	Écran facial polyvalent Contour X 2C-1,2 1BT 3 9
S810	Écran facial multi-usages Contour XI 2C-1,2 1BT 3 8-1-0 9
S30HIRS	Autocollants réfléchissants haute intensité
S30SNHIRS	Autocollants réfléchissants haute intensité Nexus Silver (HIRS)

Centurion Safety Products Ltd

T: +44 (0) 1842 754266

F: +44 (0) 1842 765590

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