

Mk7[®] HI-TEMP 150[™] NON-VENTILÉ, CRÉMAILLÈRE

FICHE
TECHNIQUE

CODE PRODUIT : AHR140-000-100

PROTECTION DE LA TÊTE

LE CASQUE MK7[®] HI-TEMP 150[™] RESTE EFFICACE À DES TEMPÉRATURES ALLANT JUSQU'À 150°C

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Mettre le casque sur la tête et ajuster pour un bon maintien

Pour une protection adéquate ce casque doit être porté avec la visière vers l'avant

Assurez-vous que le casque est bien ajusté au tour de tête

SHELL:

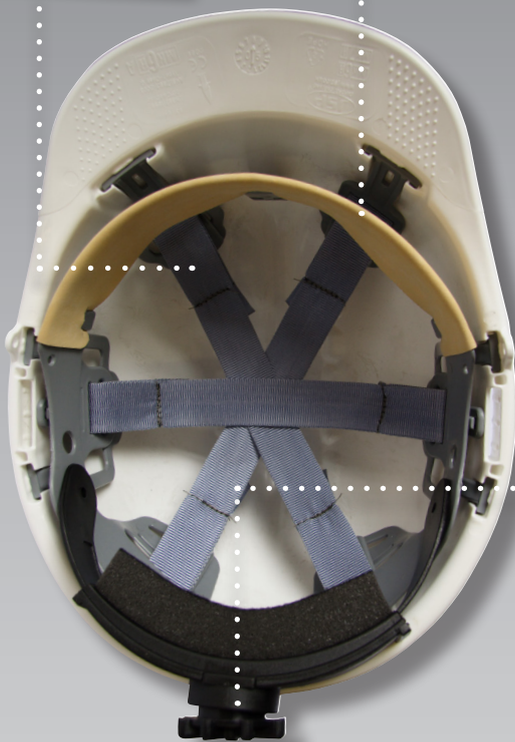
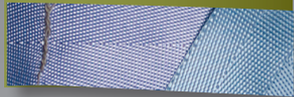
High temperature polyimide

BASANE ANTI-SUDATION CHAMLON[™]

Coton égyptien avec revêtement PU poreux pour une absorption maximale de la transpiration. PH neutre, testé dermatologiquement.

HARNAIS:

Clips de sangle en PEHD, sangles en Polyester (résistant haute-température)



SERRAGE CRÉMAILLÈRE: Crémaillère Twist-Lock



NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Le casque peut être nettoyé avec du savon et de l'eau tiède et séché avec un chiffon doux

Le casque ne doit pas être nettoyé avec des nettoyants chimiques ou abrasifs

Le casque doit être stocké à l'abri des rayons du soleil

Le casque doit être stocké à l'écart des produits chimiques et des températures extrêmes

CONFORMITÉ

Conforme à la norme EN 397

Numéro de certificat d'examen CE de Type 676976

Répond aux exigences facultatives hautes températures 150°C

Répond aux exigences facultatives très basse températures -40°C

Satisfait les exigences de performance de déformation latérale

Répond aux exigences facultatives d'éclaboussure de métal fondu

Taille adaptable

Confort

Personnalisation de l'entreprise disponible par impression du logo

Gouttière

Accessoires disponibles



MANUFACTURING FOR SAFETY
WWW.JSPSAFETY.COM

FRANCE@JSPSAFETY.FR
TEL: + 33 (0) 4 78 01 76 10



MK7[®] HI-TEMP 150[™] NON-VENTILÉ, CRÉMAILLÈRE

FICHE TECHNIQUE

CODE PRODUIT : AHR140-000-100

PROTECTION DE LA TÊTE

LE CASQUE MK7[®] HI-TEMP 150[™] RESTE EFFICACE À DES TEMPÉRATURES ALLANT JUSQU'À 150°C



DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE

Quantité: 10
Poids: 6.25 kg (env.)

HAUTEUR: 466mm

CARACTÉRISTIQUES

NORME EN	EN397	Oui
PERFORMANCE	Résistance à l'impact	Oui 50 Joules
RÉSISTANCE À LA TEMPÉRATURE	Métal en fusion (MM) +150°C -40°C	Oui Oui Oui
MATÉRIAU CALOTTE	Polyamide Haute température Recyclable	Oui Oui
MATÉRIAU HARNAIS	PEBD Textile	Oui Oui
OPTIONS	Accessoires universels Jugulaire Résistance haute température	Oui Oui Oui Oui
HARNAIS OPTIONS	Serrage crémaillère 8 pts	Oui Oui
LOGO OPTIONS	Avant Arrière Côté Min de commande logo Marquage nom	Oui Oui Oui 10 Oui



LARGEUR: 255mm

LONGUEUR: 590mm

DIMENSIONS DU CASQUE

Longueur: 296mm
Largeur: 224mm
Hauteur: 164mm
Poids: 500g



COULEURS

Le MK7[®] Hi-temp 150[™] est uniquement disponible en blanc 

LIMITES D'UTILISATION

La protection ne sera assurée que si le casque est correctement porté

Tout casque ayant subi un impact important doit être immédiatement remplacé. Ne pas appliquer de peinture, de solvants ou d'étiquettes adhésives, sauf conformément aux instructions du fabricant

Le harnais, en contact avec la peau peut provoquer des réactions allergiques chez des personnes sensibles. Si cela se produit, quittez la zone à risque, retirez le casque et consultez un médecin

L'attention des utilisateurs est également attirée sur les dangers de la modification ou de la suppression de l'un des composants d'origine, autres que ceux recommandés par le fabricant

AVERTISSEMENT: Les informations techniques sur ce document ont été validées le jour de son édition. Dans le processus d'amélioration et développement du produit, certaines données peuvent être modifiées sans notice préalable. Si besoin de confirmer un détail technique veuillez contacter le service QA par mail : technical@jpsafety.com



MANUFACTURING FOR SAFETY
WWW.JPSAFETY.COM

FRANCE@JPSAFETY.FR
TEL: + 33 (0) 4 78 01 76 10

