

Réf. 6SYM010

### Casquettes anti-heurt



178g

0%  
METAL

### Les +

#### Ergonomie

- Coque auto-ajustable brevetée en ABS

#### Confort

- Ventilation latérale et supérieure pour optimiser la circulation de l'air et limiter la transpiration
- Insert mousse à l'intérieur de la coque pour améliorer le confort et absorber les chocs
- Visière de longueur moyenne favorisant un large champ de vision dans les espaces restreints

#### Praticité

- Ajustement de la taille par boucle
- Partie textile lavable
- Fixation de la partie textile par velcro sur la coque pour améliorer la stabilité
- Passepoils réfléchissants pour plus de visibilité

### DESCRIPTION

STYLCAP Casquette anti-heurt. Coque de protection auto-ajustable en ABS, aération supérieure et latérale, résistance -20°C, mousse de protection en EVA, toile extérieure en microfibre 75% coton et 25% polyester mesh, visière moyenne : 5cm, réglage de taille de 52 à 65 cm avec boucle, sans métal

### SECTEURS

Constructions mécaniques

Industries légères

Fabrication d'équipements et machines électriques et électroniques

Industrie agro-alimentaire

Energie (production et distribution)

Maintenance

Second-œuvre du bâtiment

### EXEMPLES D'APPLICATIONS

Milieus industriels en intérieurs, sans risque de chute d'objets, Bâtiments et travaux publics, maintenance, sans risques de chute d'objets

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
6SYM010NSI	-		20

### CONDITIONNEMENT DE VENTE

x1

Sachet individuel

A voir également

### VARIANTES

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Forme</b>	Casquette anti-heurt	<b>Couleur</b>	Noir
<b>Poids</b>	178,6 g	<b>Couleur 2</b>	Noir
<b>Risque principal</b>	Particulièrement adapté pour les travaux intérieurs avec risque de chute d'objets statiques	<b>Caractéristiques</b>	Coque de protection en ABS - Mousse de protection intérieure en EVA Textile extérieur en microfibre 75% et mesh 25% Ajustement de la taille de 52 à 65 cm grâce à une boucle
		<b>Autres caractéristiques</b>	Visière moyenne : 5cm

## NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 2754/1747/158/06/22/0096

Délivré par ALIENOR CERTIFICATION (2754) ZA du Sanital - 21- rue Albert Einstein - 86100 CHATELLERAULT - France



EPI CAT. II

EN812:2012

Casquettes anti-heurt pour l'industrie.