

Réf. 6CHV160

### Casquettes anti-heurt



0%  
METAL

### Les +

Aération latérale et tissu mesh léger :  
réduction de la chaleur et de  
l'humidité  
Coque articulée meilleur confort et  
stabilité  
Ruban réfléchissants intégrés pour  
une meilleure visibilité  
Réglage rapide et sûr par velcro

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
6CHV160NSI	-	10	60

### CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

*A voir également*

### VARIANTES



6CHV170

### DESCRIPTION

Coque de protection en ABS, mousse de protection en EVA, coque de protection articulée, réglage par velcro de 58 à 63 cm

### SECTEURS

- Industries lourdes et de process
- Constructions mécaniques
- Industries légères
- Maintenance
- Infrastructures, BTP, TP
- Second-œuvre du bâtiment
- Bricolage
- Services et distribution

### EXEMPLES D'APPLICATIONS

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

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Forme</b>	Casquette anti-heurt	<b>Couleur 2</b>	Noir
<b>Poids</b>	168g	<b>Caractéristiques</b>	Coque de protection en ABS - Mousse de protection en EVA. Coque de protection articulée. Réglage par scratch de 58 à 63 cm.
<b>Risque principal</b>	Particulièrement adapté pour les travaux intérieurs avec risque de chute d'objets statiques	<b>Autres caractéristiques</b>	Visière medium : 5cm
<b>Couleur</b>	Jaune Fluo		

## NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **697906**

Délivré par BSI Group The Netherlands B.V (2797) Say Building- John M. Keynesplein 9- 1066 EP Amsterdam Netherlands



EPI CAT. II

EN812:2012

Casquettes anti-heurt pour l'industrie.

Réf. 6CHV170

### Casquettes anti-heurt



0%  
METAL

### Les +

Aération latérale et tissu mesh léger :  
réduction de la chaleur et de  
l'humidité  
Coque articulée meilleur confort et  
stabilité  
Ruban réfléchissants intégrés pour  
une meilleure visibilité  
Réglage rapide et sûr par velcro

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
6CHV170NSI	-	10	60

### CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

*A voir également*

### VARIANTES



6CHV160

### DESCRIPTION

Coque de protection en AB, mousse de protection en EVA, coque de protection articulée, réglage par velcro de 58 à 63 cm

### SECTEURS

- Industries lourdes et de process
- Constructions mécaniques
- Industries légères
- Maintenance
- Infrastructures, BTP, TP
- Second-œuvre du bâtiment
- Bricolage
- Services et distribution

### EXEMPLES D'APPLICATIONS

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

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Forme</b>	Casquette anti-heurt	<b>Couleur 2</b>	Noir
<b>Poids</b>	168g	<b>Caractéristiques</b>	Coque de protection en ABS - Mousse de protection en EVA. Coque de protection articulée. Réglage par velcro de 58 à 63 cm.
<b>Risque principal</b>	Particulièrement adapté pour les travaux intérieurs avec risque de chute d'objets statiques	<b>Autres caractéristiques</b>	Visière medium : 5 cm
<b>Couleur</b>	Orange Fluo		

## NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **697906**

Délivré par BSI Group The Netherlands B.V (2797) Say Building- John M. Keynesplein 9- 1066 EP Amsterdam Netherlands



EPI CAT. II

EN812:2012

Casquettes anti-heurt pour l'industrie.