

Réf. MO57307

### Casquettes anti-heurt



UV

### Les +

Coloris fluo : haute visibilité du porteur

Protège des heurts : protection contre les blessures causées par l'impact d'objets fixes.

Ne protège pas contre les chutes d'objets.

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
57307	-	10	60

### CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

*A voir également*

### VARIANTES



MO57308

### DESCRIPTION

Coque de protection en ABS  
Toile extérieure en tissu 65% polyester / 35% coton  
Coussinet de protection en EVA,  
Anneaux d'aération en cuivre  
Réglage rapide et sûr par velcro  
Tour de tête de 54 à 59 cm

### SECTEURS

Agriculture, sylviculture et pêche

Collectivités

Infrastructures, BTP, TP

Transport (hors fabrication) et logistique

### EXEMPLES D'APPLICATIONS

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

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Forme	Casquette anti-heurt
Couleur	Jaune Fluo
Poids	159g
Risque principal	Particulièrement adapté pour les travaux intérieurs avec risque de chute d'objets statiques
Caractéristiques	Coque de protection en ABS Toile extérieure en tissu 65% polyester / 35% coton Coussinet de protection en EVA, Anneaux d'aération en cuivre Réglage rapide et sûr par velcro Tour de tête de 54 à 59 cm Visière : 7cm
Autres caractéristiques	Casquette antiheurts jaune fluo
Conditions de lavage	Nettoyer à l'eau chaude savonneuse et sécher avec un chiffon doux. Ne pas appliquer de peinture, solvant, adhésif ou étiquette. Utiliser uniquement des produits sans danger pour l'utilisateur, conformément aux instructions du fabricant.

## NORME(S)

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