

Réf. 6GOE400

### Casque non ventilé



### Les +

Léger

Diélectrique 440 Vca

Résistance aux UV

Résistance thermique : +50 -20 ° C

Garniture frontale anti-transpiration en tissu éponge

Réglable de 53 à 62cm (par paliers de 2mm)

Surface plane compatible avec porte-badger

Compatible avec les coquilles 60750 / 60755 / 60757/ 6MX3000NSI

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
6GOE400NSI	-		24

### CONDITIONNEMENT DE VENTE

Emballage individuel

*A voir également*

### VARIANTES



6GOE200



6GOE300



6GOE600



6GOE700

### DESCRIPTION

Coiffe en HDPE polyéthylène haute densité, Harnais en polyéthylène 6 points, réglage manuelle de 53 à 62cm, Isolement électrique EBT 440va

### SECTEURS

Industries lourdes et de process

Industries légères (textile, cuir, plasturgie, caoutchouc, meubles, luxe...)

Collectivités (maintenance, entretien d'espaces verts, collecte des déchets...)

Infrastructures, BTP, TP

### EXEMPLES D'APPLICATIONS

Bâtiment, industrie...

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Couleur</b>	Blanc
<b>Couleur 2</b>	Blanc
<b>Caractéristiques</b>	Coiffe en HDPE polyéthylène haute densité Harnais en polyéthylène 6 points Réglage manuel de 53 à 62 cm Isolement électrique EBT 440va
<b>Autres caractéristiques</b>	Isolation électrique EBT 440 Va Résistance thermique : +50/-20°C Légèreté = 356g Durée de vie: 60 mois (date de fabrication indiquée sous la visière) Livré monté
<b>Poids</b>	356g
<b>Matériau coque</b>	HDPE
<b>Risque principal</b>	Prévention contre les chutes d'objet et les blessures à la tête et traumatismes crâniens consécutifs.

## NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type DPI/0497/698

Délivré par CSI (0497) Cascina Traversagna- 21 20030 Senago (MI) Italy



EPI CAT. II

EN397:2012 + A1:2012

Casques de protection pour l'industrie

TAMPON DISTRIBUTEUR