

CASQUE BRENNUS BLANC



Réf: **X260.001**

Maj: 03/22

DESCRIPTIF :

Casque de chantier en polyéthylène moulée sous pression.

Coiffe polyéthylène basse densité.

Aérations latérales réglables.

Serre-nuque à glissière amovible et réglable.

Poids : 330 gr

Coloris : Blanc

UTILISATION:

Casque convenant dans la majeure partie des applications dans l'industrie, les BTP.

Durée : 36 mois

CONSEIL D'ENTRETIEN ET DE STOCKAGE :

Nettoyer et brosser régulièrement.

Stockage en emballage carton dans un endroit sec.

NORMES :

Le casque de protection est conforme à la norme NFEN 397+A1 : 2003 : exigences générales :

Test d'absorption des chocs :

- Hauteur de chute : 1 m
- Force maximale transmise : 5 KN
- Energie transmise durant le test : 49 joules

Test de résistance à la pénétration :

- Hauteur de chute : 1 m
- Energie transmise durant le test : 29 joules
- Masse de l'outil : 3 Kg

Exigences facultatives suivantes : résistance aux très basses températures : **-20°C**