

## FICHE TECHNIQUE



### Ref. CASQUE DIAMOND XII

Casque de sécurité ventilé avec fermeture à crémaillère et coiffe textile

#### Caractéristiques:

Casque polyéthylène Haute Densité (HDPE). Le polyéthylène Haute Densité offre une meilleure protection (résistance aux chocs) que les autres thermoplastiques (polyéthylène basse densité, polypropylène...), plus de légèreté ainsi qu'une durée de vie plus longue.

- Léger et très confortable
- En polyéthylène haute densité (PEHD) résistant aux rayons UV avec ventilation
- Doublure textile avec 3 bandes et 8 points de fixation
- Rainure latérale standard (3mm) pour y ajouter un casque ou des adaptateurs pour visière.
- Réglage du cliquet ventilé de 53 cm à 63 cm

#### Emploi et utilisation

tout type d'activité exigeant le port d'un casque de protection pour l'industrie (chute d'objets) : bâtiment, travaux publics, industrie, industrie minière, maintenance...

#### Couleur :



Taille U

 EN397 Casques de protection pour l'industrie.

**CE**

EN397:2012 + A1:2012

