

Casque CATENAIRE



NFEN 397

48 mois

520 g

Domaine d'utilisation

Casque de protection destiné aux personnels d'entretien des lignes caténares.



Caractéristiques

Le CATENAIRE est constitué de :

- Une calotte en polyamide moulée sous pression avec aérations type BTP.
- Un harnais comportant :
 - Une coiffe polyéthylène basse densité équipée d'une garniture de confort.
 - Un bandeau tour de tête avec serre-nuque à glissière, en polyéthylène basse densité, amovible et réglable de 53 à 63 cm, monté avec une garniture de confort de 32 cm.
 - Une jugulaire type montagne doublée cuir à 4 points de fixation.
 - Un porte-lampe et passe-fil.

Coloris : jaune.

Poids : 520 g.

La date de fabrication est gravée sous la visière du casque.

Durée d'utilisation : 48 mois.

Tests

Le casque de protection est conforme à la norme NFEN 397 dont les tests sont les suivants :

- Absorption des chocs à différentes températures.
- Résistance à la pénétration.
- Résistance à la flamme.
- Points d'ancrage de la jugulaire.
- Résistance aux très basses températures, -20°C.

Accessoires

Dispositifs anti-bruits, écrans faciaux grillagés, protège-face, lampe frontale.

AET 0069/478/158/07/00/0014/EXT
01/01/04/UTAC
agrée SNCF