

## NORMES EUROPÉENNES ET RÉGLEMENTATION

---

Équipements de protection individuelle

---

EPI - Élémentaires

---

# Casques de sécurité

## **EN 397** Casque de sécurité

La norme **EN 397** définit les exigences physiques concernant le matériau et le montage (harnais, jugulaire et les autres accessoires). Elle décrit les méthodes d'essai permettant de vérifier la conformité du casque avec les performances requises suivantes :

### **Caractéristiques obligatoires :**

- Résistance au choc
- Résistance à la pénétration
- Résistance à l'inflammabilité

### **Caractéristiques additionnelles :**

- Résistance au froid
- Résistance à la chaleur
- Résistance à l'électricité
- Résistance à la déformation latérale
- Résistance au métal en fusion

Enfin, elle décrit le marquage requis ainsi que les instructions spécifiques d'emploi.