



## CASQUE DE CHANTIER VICPA



Le casque de protection est conçu pour assurer la sécurité de l'utilisateur dans des environnements de travail exigeants tels que la construction, l'industrie, la maintenance et les installations techniques. Fabriqué en polypropylène haute densité (HDPE), il offre une excellente résistance mécanique et une grande durabilité. Il est équipé d'un système de réglage manuel à 6 points de fixation permettant un ajustement précis. L'isolation électrique jusqu'à 1000 V AC le rend adapté aux environnements présentant des risques électriques. La résistance aux UV améliore la longévité du matériau en usage extérieur. Il dispose d'une bande absorbante au niveau du front et d'encoches latérales pour l'ajout d'accessoires de protection. Conforme aux normes EN 397 et EN 50365.

### Caractéristiques principales

- > Casque de protection en HDPE
- > Réglage manuel à 6 points
- > Isolation électrique jusqu'à 1000 V AC
- > Résistance aux UV
- > Bande absorbante frontale
- > Encoches latérales pour accessoires
- > Adapté à la construction et à l'industrie
- > Certifié EN 397 et EN 50365

### Spécifications

Bande anti-transpiration pour le front	Oui
Fentes d'attache latérale	Oui
Harnais avec réglage manuel	Harnais à 6 point de fixation
Isolation électrique	1000V.ac (Blanc) - 440V.ac (Couleurs)
Résistant aux rayons UV	Oui
Certification	EN 397:2012 + A1:2002, EN 50365:2002
Hauteur	140 mm
Largueur	230 mm
Longueur	280 mm
Poids avec emballage	0.313 kg
Poids du produit	0.313 kg
Taille	54-61 cm
Matériau	Polypropylène haute densité (HDPE)
Couleur	Jaune

### Variantes

Référence	Couleur
VICPA	Jaune
VICPAZ	Bleu
VICPB	Blanc
VICPL	Orange
VICPV	Vert

VICPVM

Rouge

---