



## CASQUE POUR CHANTIER

Idéal pour les travaux de construction au sol.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### SPÉCIFICATIONS

- Norme : EN 397
- PVC antichoc
- Ajustable
- 6 points d'ancrage à la coque
- Prédiposition pour casque anti-bruit

COULEURS DISPONIBLE



## CASQUE PROFESSIONNEL

Idéal pour les travaux de chantier au sol.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Matériau extérieur en PE
- Partie intérieure en tissu (adhérence excellente à la tête et excellente ventilation)
- Trous pour ventilation
- Molette de réglage rapide
- Fentes d'insertion pour casque anti-bruit 24 dB

COULEURS DISPONIBLE



## CASQUETTE ANTI-HEURT

Casquette avec visière équipée d'une doublure interne en ABS pour protéger des chocs et des imperfections

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Conforme à la norme EN812
- Coquille intérieure en ABS avec inserts en EVA pour amortir les chocs
- Fermeture velcro à l'arrière
- Taille 55 à 66cm
- Tissu 100% coton

COULEURS DISPONIBLE



## CASQUE PROKAP

Casque professionnel en ABS idéal pour les travaux de construction au sol.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### SPÉCIFICATIONS

- Norme : EN 397
- Matériau extérieur : ABS
- Jugulaire incluse avec le casque
- Partie intérieure en tissu
- Trous pour ventilation
- Molette de réglage rapide
- Fentes pour insérer des casques anti-bruit ou des visières

COULEURS DISPONIBLE

