

# ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION PERSONNELLE

## ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE

### Mod. SP-181

#### Casque de sécurité



Casque de sécurité fabriqué en polyéthylène pour protéger la tête contre les risques mécaniques et électriques.  
Système de réglage en plastique avec six points d'ancrage et régulation manuelle.  
Isolation électrique jusqu'à 1 000 V  
Température de travail : -10 °C/+50 °C  
Disponible en blanc, sans mentonnière.  
Conforme aux normes EN 397 et UNE-EN 50365:2003.  
Pour d'autres couleurs, veuillez nous consulter.

Jusqu'à 1 000 V

Code	Réf.
565099	SP-181

CE EN 397

UNE-EN 50365:2003

### Mod. SPE

#### Casque de sécurité



Casque de sécurité fabriqué en polyéthylène pour protéger la tête contre les risques mécaniques et électriques.  
Système de réglage en plastique avec molette crantée.  
Isolation électrique jusqu'à 1 000 V  
Température de travail: -10 °C/+50 °C  
Disponible en blanc, sans mentonnière.  
Conforme aux normes EN 397 et UNE-EN 50365:2003.  
Pour d'autres couleurs, veuillez nous consulter.

Jusqu'à 1 000 V



Code	Réf.
565102	SPE

CE EN 397

UNE-EN 50365:2003

### Mod. S/CABS-397

#### Casque de sécurité



Casque de sécurité pour des travaux en hauteur fabriqué en ABS, avec stabilisation ultraviolette de haute qualité. Intègre un système de réglage composé d'une pièce intérieure en PPE et d'une bande pour la tête réglable par molette crantée.  
Le rembourrage en contact avec la tête intègre des coussinets pour un plus grand confort. Température de travail: -10 °C/+50 °C  
Disponible en blanc, avec mentonnière en tissu, avec 4 points d'ancrage.  
Conforme à la norme EN 12492.  
Pour d'autres couleurs, veuillez nous consulter.

Code	Réf.
565106	S/CABS-397

CE EN 12492