

## **Casque électricien avec visière intégrée - 10000V**

🕒 Départ usine sous 48h/72h

Le casque électricien avec visière intégrée 1000V est conçu dans le but de protéger l'électricien contre l'arc-électrique de court-circuit et est équipé d'une calotte avec encoche de 30mm pour les accessoires, une coiffe pour absorber les chocs, une coiffe textile 6 points, jugulaire.

Caractéristiques du casque de protection électricien avec visière intégrée :

- Calotte en ABS
- Coiffes en plastique et polyester
- Ecran en polycarbonate incolore 2mm, traité anti-rayure, antibuée, anti-UV

Normes pour le casque électricien e-man :

- Casques :  
EN397 : essai à résistance aux températures extrêmes - 30°C  
EN50365 : 440 VAC isolement électrique

- Ecran :  
EN166 1 B38 KN : qualité optique 1. Protection contre les projections de liquides, contre les arcs électriques de courts circuits, résistance à une bille à 120m/sec, anti-rayure et antibuée  
EN170 2-1,2 : protection anti-UV  
10.000V isolement électrique

- Casque et écran :  
GS ET-29 : protection contre l'arc électrique Classe 1 - Arc de 4000A/0,45sec

Ce casque de protection pour électricien avec visière intégrée est disponible avec ou sans mentonnière.



## **Caractéristiques techniques : Casque électricien avec visière intégrée - 10000V**

Modèle	PT0571.01	PT0571.02
Type	Sans mentonnière	Avec mentonnière
Matière	Calotte (ABS) - Coiffe (Polyester & plast.) - Ecran (polycarbonate)	Calotte (ABS) - Coiffe (Polyester & plast.) - Ecran (polycarbonate)
Coloris	Blanc	Blanc
Nbre points	6	6
Résist. froid	-30°	-30°
Norme	EN397-EN50365-EN166 1 B38KN-EN170 2 1,2-GS ET-29	EN397-EN50365-EN166 1 B38KN-EN170 2 1,2-GS ET-29
Isolement élect.	4000 A/0,5 s	4000 A/0,5 s
Ventilation	non	non
Poids (kg)	0.68	0.68

## Options : Casque électricien avec visière intégrée - 10000V

Casque électricien avec visière intégrée - 10000V

Le casque électricien avec visière intégrée 1000V est conçu dans le but de protéger l'électricien contre l'arc-électrique de court-circuit et est équipé d'une calotte avec encoche de 30mm pour les accessoires, une coiffe pour absorber les chocs, une coiffe textile 6 points, jugulaire.



Caractéristiques du casque de protection électricien avec visière intégrée :

- Calotte en ABS
- Coiffes en plastique et polyester
- Ecran en polycarbonate incolore 2mm, traité anti-rayure, antibuée, anti-UV

Normes pour le casque électricien e-man :

- Casques :

EN397 : essai à résistance aux températures extrêmes - 30°C

EN50365 : 440 VAC isolement électrique

- Ecran :

EN166 1 B38 KN : qualité optique 1. Protection contre les projections de liquides, contre les arcs électriques de courts circuits, résistance à une bille à 120m/sec, anti-rayure et anti-buée

EN170 2-1,2 : protection anti-UV

10.000V isolement électrique

- Casque et écran :

GS ET-29 : protection contre l'arc électrique Classe 1 - Arc de 4000A/0,45sec

Ce casque de protection pour électricien avec visière intégrée est disponible avec ou sans mentonnière.

## Photos complémentaires : Casque électricien avec visière intégrée - 10000V

