

RISQUES MECANIQUES ET ELECTRIQUES

CASQUE DE PROTECTION POUR ELECTRICIEN

Modèle

E-MAN

Préconisation

Protection de la tête contre les risques mécaniques et électriques



Certification

Calotte

- EN 397 : Protection de la tête
- EN 50 365 : Casque électriquement isolant pour utilisation sur installation basse tension (Jusqu'à 1000V en courant alternatif ou 1500V en courant continu)

Visière

- EN 166-1 B38 CE : Protection individuelle de l'œil
- EN 170-2-1,2 : Filtre pour l'ultraviolet

Casque et Visière

- GS-ET-29 : Classe 1 Arc électrique de 4.000A/0,5sec

Caractéristiques

- Casque en ABS
- CRASHBOX
- Visière en PC incolore de 1.5 mm avec intérieur anti-buée et extérieur anti-rayures
- Coiffe 6 points avec serrage par crémaillère
- Bandeau anti transpirant bouclettes
- Jugulaire 4pts réf.9256
- Taille de la coiffe ajustable par la crémaillère de 53-62cm

Accessoires et pièces détachés en option

- Anti-bruit SNR 27 réf.3018
- Anti-bruit SNR 26 réf.3017
- E-VISOR : kit de remplacement de la visière et de la CRASHBOX (Précisez la couleur de la CRASHBOX à la commande)

Conditionnement

- Carton individuel avec housse de transport

Pour Commander

Ref	Coiffe	Poids	Serrage	Coloris
E-MAND-B-O	textile 6pts	695g	Crémaillère	Blanc avec Crash box orange
E-MAND-B-R	textile 6pts	695g	Crémaillère	Blanc avec Crash box rouge
E-MAND-B-BL	textile 6pts	695g	Crémaillère	Blanc avec Crash box bleu
E-MAND-B-J	textile 6pts	695g	Crémaillère	Blanc avec Crash box jaune
E-MAND-BL-B	textile 6pts	695g	Crémaillère	Bleu avec Crash box blanche