



## CASQUE DE PROTECTION INDUSTRIEL V-GUARD

Référence : CP-IVG

Marque : MSA

Casque industriel fabriqué en France répondant à tous les besoins de protection de la tête : chutes d'objets, protection chimique et thermique, isolation électrique...

### POINT FORT DU CASQUE :

- Calotte non ventilé en PEHD fiable avec agents stabilisateurs d'UV,
- La solution idéale et la plus économique pour de nombreuses applications Industrielles,
- Certifié selon le référentiel et certification ELECTROSTATIC-INERIS (test conformément à la norme EN 13463-1). Convient pour l'utilisation dans des environnements ATEX, zones dangereuses 1, 2, 20, 21, 22,
- Casque économique pour électriciens conforme à EN 397 440 V AC, EN 50365 1000 V AC et utilisé pour les essais sur les écrans "Arc Flash"
- GS-ET-29 classe 1+2 Certification EAC GOST (-50 °C),

### POINT FORTS DE LA COIFFE :

- Sangles en polyester tissé : grand confort et performance d'absorption des chocs constante et de longue durée,
- Performance constante et niveau de confort garantis même en cas d'humidité ou de basses températures,
- Fixation à 4 points sophistiquée : bon positionnement, stabilité et meilleure circulation de l'air que les coiffes plastiques du marché,
- Positionnement idéal de la coiffe grâce au réglage en hauteur et en largeur : parfait pour une utilisation avec des masques.

### CARACTERISTIQUES :

- Coiffe textile confortable, 4 points.
- Harnais Fas-Trac (molette). Tour de tête : 52-64 cm.
- Rainures latérales 30 mm pour l'intégration d'accessoires.
- Tour de tête : 53 – 62 cm.
- Couleur blanc

Casque livré sans accessoire.

### NORME :

- EN 397 basse température -30°.
- EN 397 440V AC.
- EN 50365 1000 V AC.
- EN 13463-1.

