

## CASQUE DE PROTECTION AVEC ECRAN FACIAL INTEGRE

Référence : TC42ES

Marque : S-F-ELECTRIQUE

Destiné aux électriciens (exploitation, industrie, tertiaire...). Son écran intégré permet de se protéger contre l'arc électrique de court-circuit.

**NORME** : Casque : EN 397 / EN 50365 1000 V Ecran : EN 166 / EN 167 / EN 168 / EN 170 Casque et écran : GS-ET-29

**PLUS PRODUIT** : Écran facial éloigné du visage permettant le port de lunettes. Classe optique 1 pour l'écran : meilleure vision lors de travaux de longue durée. Couverture intégrale du visage contre les projections grâce à la longueur de l'écran. La crash box permet d'absorber les chocs jusqu'à 40% de l'énergie cinétique au-delà des exigences normatives pour prévenir des contusions crâniennes. Mise en œuvre aisée avec gants d'électriciens. Jugulaire type montagne 4 points d'ancrage : excellent maintien du casque. Boucle automatique sur jugulaire. Remontée automatique de l'écran par pression latérale. Réglage du tour de tête par crémaillère.



### CARACTERISTIQUES

Casque :

- Calottes extérieure et intérieure ABS.
- Harnais textile noir interchangeable.
- Zones de clipsage pour fixation des accessoires (casque antibruit et lampes frontales...).
- Bandeau frontal absorbant et anti-transpirant interchangeable.
- Tour de tête : 53 - 62 cm.

Écran facial :

- Matériau : polycarbonate, épaisseur 1,5 mm.
- Qualité optique 1 permettant un port permanent sans déformation visuelle.
- Protection contre les particules lancées à grande vitesse : impact à moyenne énergie: 120m/s.
- Protection contre les projections liquides.
- Protection contre l'arc électrique de court-circuit.
- Traitement anti-rayure.
- Traitement anti-buée.
- Marquage : 2-1,2 SFE 1 B 8-1-0-K 3.

Durée de vie : 5 ans.

Casque livré sans accessoire.

