



TC42ESP-LP

➔ Protection latérale et du menton, pour casque e-shark avec écran pour électricien

▶ NORMES

EN ISO 11612, EN ISO 11611,
EN 1149-5, EN 13034 (type 6),
IEC 61482-1-1 (méthode A -
ATPV 9,4 Cal/cm²),
IEC 61482-1-2 (Classe 1)



▶ UTILISATION

Protection complémentaire du visage, en tant qu'accessoire au casque avec écran pour électricien (TC42ESBB).
Protection latérale, et du menton, contre la chaleur et les flammes.



▶ LES PLUS

- Protection optimale en complément du casque avec écran, tout en évitant le port de la cagoule, pour une meilleure acceptabilité,
- Empiècement et pince au niveau du menton pour plus d'ergonomie,
- Facile à positionner, et ajustable par bande auto-agrippante,
- Système de protection amovible, afin de pouvoir le laver pour une question d'hygiène

▶ CARACTERISTIQUES

- Tissus double couches, 79% coton, 20% polyester, 1% antistatique – 260gr/m²,
- Bandes auto-agrippantes FR (retardateur de flamme), venant se fixer sur les bandes de même fonction cousues sur le haut des jugulaires 4 points,
- Taille unique



Document non contractuel pouvant être soumis à modification sans préavis