



TC403B

→ Casque avec écran intégré pour électricien
classe 2 – Arc LIM 25 Cal/cm² - Coloris Blanc

▶ NORMES

Casque : EN 397, EN 50365 (Classe 0), ANSI Z89.1 (Classe E)
Écran : EN 166, EN 170 ; ASTM F2178 (ATPV 36 Cal/cm²), GS-ET-29 (Classe 2).

▶ UTILISATION

Protection complète du visage contre les effets thermiques d'un arc électrique : Classe 2 / Box Test (7kA pendant 0,5 sec à 30cm), et Arc LIM 25 Cal/cm².

▶ AVANTAGES PRODUIT

- Plus haut niveau de protection Arc-Flash avec écran intégré, disponible sur le marché,
- Protège menton et cou, modulaire et rétractable facilement,
- Ensemble compact et léger,
- Ecran teinté gris clair, pour une meilleure reconnaissance des couleurs, avec propriété antibuée,
- Peut être utilisé avec des lunettes correctrices,
- Jugulaire à dégrappe rapide – Utilisation facile avec des gants isolants.
- Visibilité améliorée grâce aux autocollants rétro réfléchissants,

▶ CARACTERISTIQUES

Casque : Avec calotte en ABS

Absorption des chocs après conditionnement en température de -40°C et +60°C,

Protection contre les projections des métaux en fusion (MM),

Protection contre les déformations latérales (LD),

Protection contre les chocs électriques (Classe 0), pour tension d'utilisation de 1000V (AC) ou 1500V (DC) selon EN 50365, et tension jusqu'à 20 000V (AC) selon ANSI Z89.1 (Classe E)

Coiffe textile, avec réglage du serre-tête par crémaillère : Ajustement de 53-63cm.

Écran : en polycarbonate

Classe optique 2 ; VLT<50%

Protection contre les UV (2C – 2),

Résistance aux chocs des particules à grande vitesse (B),

Protection contre les gouttes de liquide et les éclaboussures (3)

Protection contre l'arc électrique de court-circuit (8)

Résistance à la formation de buée à l'intérieur (N),

Protection contre les projections de métaux en fusion (9)

Date d'obsolescence : 5 ans.



Document non contractuel pouvant être soumis à modification sans préavis



TC403B

→ Casque avec écran intégré pour électricien
classe 2– Arc LIM 25 Cal/cm² - Coloris Blanc

PIECES DE RECHANGES & ACCESSOIRES

Références	Désignation
TC402-HH	Coiffe interne pour TC403B
TC402-FS	Bandeau frontal pour TC403B
TC402-BS	Bandeau absorbant arrière pour TC403B
TC402-CS	Jugulaire 4 point pour TC403B
CASADH	Platine de fixation pour lampe frontale sur casque
S951SAFE	Lampe frontale 1 LED – 41lm
S952SAFE	Lampe frontale 2 LEDs – 142lm
TC42AB	Coquilles anti-bruit SNR 26 décibels
HOUTC42	Housse de protection et de transport pour casque
HTC42B	Housse de protection et de transport anti-UV pour casque

Personnalisation avec Logo possible pour un minimum de 50 casques, nous consulter.

Document non contractuel pouvant être soumis à modification sans préavis