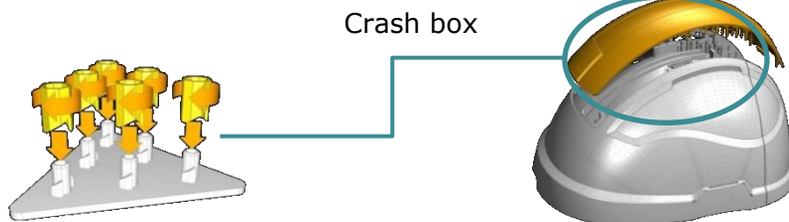


TC42ES : Casque E-Shark

Casque de protection sans aération équipé d'un écran facial intégré pour électricien



Serre-nuque



Zone de clipsage latéral pour lampe ou dispositif antibruit



Zone de clipsage frontal pour lampe frontale

Utilisation : Destiné aux électriciens de réseaux , production, transport, distribution, exploitation et industrie. Conçu pour la protection contre l'arc électrique des courts-circuits.

Caractéristiques techniques : Marquage CE

Casque : conforme aux normes EN 397, NF EN 50365, isolation 1000V

- Absorption des chocs à -10°C, -20°C, +50°C
- Résistance à la pénétration à -10°C, -20°C, +50°C
- Résistance à la flamme
- Résistance à la projection des métaux en fusion
- Casque en polymère technique ABS

Ecran : conçu pour une protection des effets de l'arc électrique de court-circuit

- Qualité optique 1 (EN166, 167 et 168)
- Filtre pour l'ultraviolet, numéro d'échelon : 2-1,2(EN 166 et 170)
- Protection contre les particules lancées à grande vitesse : impact à moyenne énergie : 120m/s (EN 166 et 168)
- Protection contre projections liquides (EN 166 et EN 168)
- Protection contre l'arc électrique des courts circuits (EN166, 168 et 170)
- Traitement anti rayure (EN166 et 168)
- Traitement antibuée (EN166 et EN 168)

TC42ES : Casque E-Shark

Casque de protection sans aération équipé d'un écran facial intégré pour électricien

SECURITE, CONFORT et ERGONOMIE

- Ecran à deux positions uniques : abaissé ou relevé. Pas de position intermédiaire possible : SECURITE
- Languette de préhension de l'écran adaptée et manipulable avec gants d'électricien : ERGONOMIE
- Ecran de classe optique 1 sans déformation visuelle : CONFORT ET SECURITE
- Ecran protégeant intégralement le visage y compris le menton : SECURITE
- Remontée automatique de l'écran par double pression latérale : CONFORT
- Ecran très éloignée du visage limitant l'impression de confinement et permettant le port de lunettes de correction : CONFORT ET SECURITE
- Remplacement de l'écran sans outil : ERGONOMIE
- Système exclusif CRAH BOX pour un amortissement maximal des chocs sur le haut de la tête : SECURITE
- Casque conçu avec des masses parfaitement équilibrées contribuant à ce que l'on ne ressente pas le casque : CONFORT
- Serrage de la nuque par molette de grande taille. Système Pull/Turn/Push : CONFORT ET ERGONOMIE
- Harnais à 3 sangles : CONFORT
- Points d'ancrage reculés pour un meilleur dégagement des oreilles : CONFORT
- Multiples zones d'accroche pour accessoires (lampe frontale, lampe latérale, protection auditive : ERGONOMIE
- Bandeau frontal et sangles anti allergéniques : CONFORT
- Interchangeabilité des composants de casque, crash box, basane, harnais, jugulaire, écran : ERGONOMIE
- Personnalisation possible du casque : multiples coloris possibles pour CRASH BOX et CALOTTE, sérigraphie logos entreprises : ERGONOMIE

Taille : 53-62 cm

Durée d'utilisation casque + écran : 5 ans

Casque livré sans lampe

Autres couleurs : nous consulter

Marquage frontal et/ou latéral : nous consulter

Composition référence : TC42ES __ soit 1^{er} emplacement pour code couleur CALOTTE et 2^{ème} emplacement pour code couleur CRASH BOX.

Code couleur pour référence : blanc = B, bleu = BL, jaune = J, Rouge = R, vert = V

Exemple : Pour un casque avec une calotte blanche et une CRASH BOX blanche la réf. est TC42ESBB

Accessoires	Références
Casque E-Shark avec jugulaire 4 points	TC42ES__
Ecran E-Shark	TC42ESE
Bandeau frontal E-Shark	TC42ESBAS
Jugulaire sans mentonnière 4 points seule pour casque E-Shark	TC42ESJ4
Jugulaire mentonnière 4 points seule pour casque E-Shark	TC42ESMJ4
Coiffe + jugulaire 4 points sans mentonnière pour casque E-Shark	TC42ESH
Bandeau rouge pour casque E-Shark + 4 crochets	TC46BR
Protège nuque pour casque E-Shark	TC42PN
Dispositif antibruit	TC42AB
Cagoule ignifugée	TC42ESC
Lampe frontale 3 leds	S570 safe
Lampe frontale 4 leds	S900 safe
Lampe latérale 3 leds	S600K
Housse de transport anti UV pour casque E-Shark	HTC42B

