# **VERTEX ST A10S**

## Casque confortable pour l'industrie





Le casque VERTEX ST est conçu pour protéger des chocs et des chutes d'objets lors de travaux réalisés au sol. Sa calotte non ventilée assure la protection contre le risque électrique et la projection de métaux en fusion. Sa coiffe textile six points assure un port confortable et son système de réglage CenterFit ajuste le tour de tête en conservant le centrage du casque sur la tête. Le VERTEX ST est conçu pour intégrer de manière optimale des protections auditives, une visière spécifique VIZIR ou une lampe frontale PIXA.

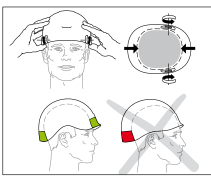
### Argumentaire

- Coiffe textile six points épousant la forme de la tête pour un confort amélioré. L'absorption des chocs est réalisée par déformation de la calotte.
- Système de réglage CenterFit assurant le centrage du casque sur la tête et une préhension optimale
- Fentes latérales pour le montage de protections auditives
- Inserts permettant de recevoir une visière de protection VIZIR
- Fente de fixation pour lampe frontale PIXA
- Quatre crochets de maintien pour le montage d'une lampe frontale à bandeau élastique
- Jugulaire conçue pour s'arracher en cas d'accrochage (résistance inférieure à 25 daN)
- Casque non ventilé protégeant contre le risque électrique et la projection de métaux en fusion

### **Spécifications**

- Taille: 53-63 cm / 20,9-24,8" • Poids: 445 g / 15,7 oz · Couleurs: rouge, blanc
- · Certification :
- CE EN 397\*
- CE EN 50365
- ANSI Z89.1-2009 Type I Class E
- CSA Z94.1-05 Type 1 Class E
- \* Satisfait aux exigences de protection contre les chocs de la norme EN 397 et de la norme EN 12492. Satisfait aux exigences d'isolement électrique de la norme EN 397 et de la norme EN 50365. Satisfait aux exigences facultatives de la norme EN 397 concernant la projection de métaux en fusion, la déformation latérale et l'utilisation à basses températures





Système de réglage CenterFit : L'action conjointe des deux molettes de réglage ajuste le tour de tête, tout en conservant le centrage de la tête. Molettes de réglage manipulables avec des gants

- · Fabriqué en France
- Garantie 3 ans
- Matières : ABS, polyamide, polycarbonate, polyester haute ténacité, polyéthylène

#### Produits associés

- Visière VIZIR : A15
- · Mousses de rechange : A10210 • Mousses absorbantes : A10200 • Autocollants transparents : A10100
- Autocollants réfléchissants : A10110

#### Logistique

Conditionnement: x1 Regroupement: x8 Codes EAN:

- A10SWA: 3342540089860 - A10SRA: 3342540089853