



PETZL Casque de sécurité Vertex Vent

Port très confortable :

- coiffe textile six points épousant parfaitement la forme de la tête,
- réglage CENTERFIT offrant un centrage parfait du casque sur la tête, grâce aux deux molettes de réglage latérales,
- système FLIP&FIT permettant une position basse du tour de tête pour garantir une excellent tenue du casque. Le système est rétractable à l'intérieur du casque pour faciliter le stockage et le transport,
- livré avec mousse de confort standard interchangeable.

Protection adaptée au travail en hauteur et au travail au sol :

- jugulaire DUAL permettant au travailleur de modifier la résistance de la jugulaire pour adapter le casque à différents environnements : travail en hauteur [EN 12492] et travail au sol [EN 397]. Le clip possède deux positions pour deux modes d'utilisation : résistance élevée, pour limiter le risque de perdre le casque lors d'une chute et résistance faible, pour limiter le risque d'étranglement en cas d'accrochage du casque lorsque l'utilisateur est au sol,
- absorption des chocs réalisée par déformation de la coque externe,
- trous de ventilation avec volets coulissants manipulables depuis l'extérieur pour aérer le casque en fonction des conditions d'utilisation.

Spécifications:

Tour de tête: 53-63 cm

Poids: 490 g

Matière(s): ABS [acrylonitrile butadiène styrène], polyamide, polycarbonate, polyester haute ténacité, polyéthylène

Certification(s): CE, EN 397, EN 12492, ANSI Z89.1 Type I Class C, EAC

Caractéristiques

Série: Vertex

Couleur	Matériau	Norme	Trous d'aération	Article
Bleu	ABS	EN397, EN12492, EN50365, ANSI Z89.1-2009 Type 1 Class E	Non	15803027
Blanc	ABS	EN397, EN12492, EN50365, ANSI Z89.1-2009 Type 1 Class E	Oui	15803034
Jaune	ABS	EN397, EN12492, EN50365, ANSI Z89.1-2009 Type 1 Class E	Oui	15803065

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.