



PIP® Vesuvio™

Chapeau dur à dôme lisse de style capuchon avec coque en nylon / résine de fibre, suspension textile à 4 points et réglage à cliquet de roue

- Nylon résistant à la chaleur / Résine de fibres Matériau de coque mate évalué pour une chaleur élevée < = 400 °
- 4-Point suspension à dégagement rapide avec des sangles textiles solides et coussin de confort couronne offre un ajustement confortable et sécurisé
- Bande de sueur en mousse non frotteuse remplaçable pour une absorption maximale de la sueur
- Système de réglage de roue SURE LOCK pour des réglages de taille à une main
- Réglages précis de la hauteur pour assurer une profondeur appropriée
- Les fentes d'accessoires universelles peuvent accueillir une variété de produits de protection des yeux, du visage et de l'ouïe

Applications

- Secteur minier
- Tunneling
- Démolition
- Travaux utilitaires
- Métallurgie



Données techniques

Couleur	Jaune, Gris foncé, Bleu acier, Rouge, Gris, Noir, Blanc, Orange
Tailles disponibles	OS
Emballages	Un par sac
Emballé	12/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	62.23 x 44.45 x 31.75
Poids du boîtier (kg)	5.20
Matériau de la coquille	Résine de nylon
Coquille	Sans ventilation
Style de bord	Type casquette
Longueur du bord	Standard
Réglage de la taille	Roue à cliquets
Suspension	Socles à sangles nylon en 4 points
Sangle de menton	--
Bandéau absorbant	Mousse doublée de feutre
Gamme de tailles	53cm-63cm
Construction	--
Certifications	Conforme à la TAA
Circularité des produits	Recyclable via le programme Terracycle

Données de performance

ANSI Type	Type I
Type CSA	--
Classe électrique	Class E

Instructions d'entretien

L'appareil peut être nettoyé avec du savon et de l'eau tiède et séché avec un chiffon doux. Le casque ne doit pas être nettoyé avec des nettoyants chimiques ou abrasifs. Le casque doit être rangé à l'abri de la lumière directe du soleil, loin des produits chimiques et non exposé à des températures extrêmes.