

Casque multinormes pronamic alpine Mips

Caractéristiques produits

Taille	Unique
Conditionnement	1
Type	Casque multinormes
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Coloris
105263	Blanc
105270	Jaune
105277	Orange

Descriptif

Se cogner la tête en travaillant arrive très souvent. La plupart du temps, ce n'est pas très grave. Mais parfois, cela peut être beaucoup plus dangereux. Les casques de protection pour l'industrie sont conçus et testés pour protéger contre les chocs droits. Cependant, le fait de glisser, trébucher, tomber, les chocs latéraux et les chutes d'objet sont parmi les accidents les plus courants -et tous peuvent être des chocs obliques. Le système Mips a été développé afin de réduire le risque de traumatisme cérébral lors de chocs sur le casque : la couche à faible friction, intégrée à l'intérieur du casque, aide à réduire le mouvement rotationnel lors des chocs obliques. Le système Mips est intégré au casque multinormes uvex pronamic alpine qui répond aux exigences des normes EN 397 et EN 12492. Il est également conforme aux exigences complémentaires pour les très basses températures (-30 °C), résistant aux projections de métal en fusion (MM) et à la déformation latérale (LD).



Les + produits

Technologie Mips offre une sécurité accrue en cas d'impact en minimisant l'énergie transmise au cerveau lors de chocs obliques.

Norme du produit

Conformes aux normes EN 12492 et EN 397.