

## Sur-chaussures de sécurité VISITOR

### Codes produits :

Référence -

EAN13 : -

CUP : -



### Galerie de produits :



### Description du produit :

#### Sur-chaussures de sécurité VISITOR : la protection adaptable et légère

Que vous soyez un professionnel du bâtiment, un technicien de maintenance, ou que vous travaillez dans un environnement industriel, la sécurité de vos pieds est primordiale.

Les **sur-chaussures de sécurité VISITOR** ont été spécialement conçues pour offrir une **protection fiable** et adaptable à toutes les situations.

Dotées d'un **embout ultra léger et résistant**, elles garantissent une protection optimale tout en étant faciles à porter.

#### Une protection fiable et résistante avec les sur-chaussures de sécurité VISITOR

Les **sur-chaussures de sécurité VISITOR** se distinguent par leur **embout de protection** conçu pour résister à une force de **200 joules**.

Cela signifie qu'elles sont capables de **protéger vos pieds** contre les **chutes d'objets lourds** ou les **impacts violents**, offrant ainsi une sécurité comparable à celle des chaussures de sécurité traditionnelles.

L'**embout** est fabriqué en un alliage d'**aluminium** et de **titane**, un mélange particulièrement

avantageux, car il est **50 % plus léger que l'acier**, tout en conservant une résistance équivalente.

Cet allègement considérable de la coque permet de réduire la fatigue, surtout lors d'une utilisation prolongée, tout en assurant la même protection que les solutions plus lourdes.

Cette légèreté n'affecte en rien la robustesse des sur-chaussures, ce qui les rend idéales pour les environnements où les normes de sécurité sont strictes.

### **Adaptabilité maximale et confort**

L'un des grands avantages des **sur-chaussures de sécurité VISITOR** est leur capacité à s'adapter à tous les types de chaussures, qu'il s'agisse de baskets, de bottines ou même de chaussures de ville.

Grâce à leur **système de pointure universel**, ces sur-chaussures couvrent toutes les tailles en seulement **trois tailles** distinctes, facilement repérables grâce à un **code couleur**.

Cela simplifie la gestion des équipements dans les entreprises et permet un gain de temps considérable, que ce soit pour les employés ou les visiteurs.

Les sur-chaussures VISITOR sont particulièrement utiles dans les contextes où des personnes extérieures, telles que des visiteurs ou des sous-traitants, doivent accéder à des zones à risques sans changer de chaussures.

Elles s'enfilent rapidement, sont confortables, et permettent à chacun de se conformer aux normes de sécurité en vigueur.

### **Adhérence et sécurité améliorées avec les sur-chaussures de sécurité VISITOR**

En plus de leur embout protecteur, les **sur-chaussures de sécurité VISITOR** sont équipées d'une **semelle antiglisse Tiger-grip®**.

Cette technologie innovante offre une adhérence maximale, réduisant ainsi les risques de glissades et de chutes, même sur des surfaces humides ou huileuses.

Que vous marchiez sur des sols lisses ou accidentés, vous pouvez être sûr que ces sur-chaussures vous offriront une stabilité optimale.

Cette fonctionnalité est particulièrement appréciée dans les secteurs où les sols peuvent devenir glissants, comme les **industries chimiques**, les ateliers de **fabrication** ou les **chantiers de construction**.

Grâce à cette semelle, les sur-chaussures VISITOR contribuent activement à la prévention des accidents du travail.

### **Des sur-chaussures de sécurité VISITOR lavables et réutilisables**

Les **sur-chaussures de sécurité VISITOR** ne sont pas seulement robustes, elles sont

également **lavables à la main** et **réutilisables**, ce qui en fait une solution économique et écologique.

Contrairement à d'autres équipements de sécurité jetables, elles peuvent être utilisées à plusieurs reprises, tout en garantissant la même qualité de protection à chaque usage.

Cela permet de réduire les déchets et d'assurer une sécurité continue sans avoir à renouveler l'équipement trop fréquemment.

Le fait qu'elles soient réutilisables est un atout de taille pour les entreprises, qui peuvent ainsi fournir un équipement fiable à leurs employés et visiteurs sans avoir à investir régulièrement dans de nouvelles paires.

### **Conformité aux normes de sécurité**

Les **sur-chaussures de sécurité VISITOR** répondent aux **normes NF EN ISO 20345/2011** et **NF EN 12 568**, qui garantissent la conformité avec les exigences de sécurité les plus strictes.

Ces normes couvrent, entre autres, la résistance aux chocs, à l'écrasement, et à la pénétration.

Ainsi, vous pouvez avoir l'assurance que ces sur-chaussures ont été testées et approuvées pour leur solidité et leur fiabilité dans les environnements de travail à haut risque.

Ces certifications font des sur-chaussures VISITOR un choix privilégié pour de nombreux secteurs, notamment l'industrie, la construction, et la logistique, où la sécurité est une priorité absolue.

### **Une solution pratique pour tous**

Les **sur-chaussures de sécurité VISITOR** sont non seulement conçues pour protéger les travailleurs réguliers, mais aussi pour répondre aux besoins des visiteurs occasionnels.

Leur facilité d'utilisation et leur adaptabilité en font une solution idéale pour les personnes qui n'ont pas besoin de porter des chaussures de sécurité toute la journée, mais qui doivent néanmoins respecter les protocoles de sécurité pendant une courte période.