

Rangers SÉCU-ONE 8" CT 1 zip PSR A10



Codes produits :

Référence -

EAN13 : -

CUP : -

Galerie de produits :



© copyright LbdLs

Description du produit :

Rangers SÉCU-ONE 8" CT 1 zip PSR A10 : sécurité et confort pour les professionnels

Les rangers SÉCU-ONE 8" CT 1 zip PSR A10 sont spécialement conçues pour les professionnels de la sécurité qui nécessitent à la fois **robustesse** et **confort**.

Ces rangers offrent une combinaison impressionnante de technologie avancée, de matériaux de qualité et de fonctionnalités adaptées aux exigences des métiers de la sécurité.

Semelle extérieure : adhérence et protection des rangers rangers SÉCU-ONE 8" CT

La semelle extérieure de ces rangers est équipée de la technologie GRIP-URBAN, offrant une **adhérence** et une **stabilité** optimales grâce à son design cranté.

Ce profil de semelle assure une prise ferme sur diverses surfaces, réduisant ainsi le risque de glissades et de chutes.

De plus, le **renfort frontal** et les talons avec **amortisseurs de chocs** contribuent à une **protection accrue contre les impacts**.

La semelle est **antidérapante** et **résistante** aux **hydrocarbures**, conformément à la norme ISO, ce qui la rend adaptée à différents environnements de travail.

Semelle intérieure : confort et soutien des rangers SÉCU-ONE 8" CT

Le confort est un critère essentiel pour les rangers SÉCU-ONE.

La semelle intérieure est dotée de la technologie ERGO-SOFT, incluant une **semelle à mémoire de forme qui épouse parfaitement la forme du pied**.

Cette technologie assure un **maintien efficace** de la voûte plantaire et une **absorption des chocs remarquable**, réduisant ainsi la fatigue lors de longues journées de travail.

Le système de thermorégulation à alvéoles et **l'évacuation de l'humidité** permettent de garder les **pieds secs et confortables**.

De plus, la **semelle amovible** intérieure en mousse EVA, associée à une doublure 100% mesh, aide à combattre les mauvaises odeurs et améliore la ventilation.

Construction : robustesse et fonctionnalités

Les rangers SÉCU-ONE 8" CT 1 zip PSR A10 se distinguent par leur **construction solide**.

L'extérieur est fabriqué en cuir souple ACTION LEATHER, combiné à un tissu polyester **HRF 1000D extrêmement résistant**.

Cette combinaison assure non seulement une **durabilité accrue** mais aussi une **flexibilité** qui s'adapte aux mouvements du pied.

La doublure intérieure est entièrement en mesh matelassé, offrant un confort supplémentaire.

Le modèle est équipé d'un **zip YKK®** avec une **bande auto-agrippante de protection**, permettant une mise en place **rapide et facile** tout en garantissant une fermeture sécurisée.

Les malléoles et les talons sont renforcés pour plus de soutien, et un renfort spécifique au talon d'Achille ajoute une couche de confort supplémentaire.

Les œillets sont cousus et renforcés pour assurer une longue durée de vie du produit.

Protection : sécurité accrue avec les rangers SÉCU-ONE 8" CT

La sécurité est primordiale dans les rangers SÉCU-ONE 8" CT 1 zip PSR A10.

Elles intègrent une coque de protection TOE CAP PROTECT en composite, conforme à la norme ISO, pour une **protection efficace contre les impacts**.

De plus, la jointure de la coque est dotée d'une bande en silicone, garantissant un **confort optimal**.

La semelle est équipée d'une **protection anti-perforation PERF SOLE RESIST** en fibres tissées, **conforme aux normes ISO**, qui protège contre les objets **pointus et tranchants**.

Normes et spécifications des rangers SÉCU-ONE 8" CT

Ces rangers respectent les normes **EN ISO 20345 : 2022 SB P FO E**, garantissant une protection et une performance de haut niveau.

La tige mesure **19 cm** et est composée de **cuir avec des empiècements en tissu polyester**

HRF 1000D.

La doublure intérieure est **entièrement en mesh**, tandis que la semelle anti-perforation utilise des fibres tissées pour une protection accrue.

Avec un poids de **760 g pour la taille 43**, ces rangers allient robustesse, confort et sécurité, répondant parfaitement aux besoins des professionnels de la sécurité.