



## CHAUSSURE SECURITE HAUTE REDLION S3 SHOT



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                    |  |
|--------------------|--|
| MODELE             | Haute  |
| CLASSE PROTECTION  | S3S  |
| COULEUR            | Noir/Jaune   |
| NORMES             | EN ISO 20345:2022  |
| TIGE CHAUSSURE     | Wingtex® à tunnel d'air respirant                              |
| DOUBLURE CHAUSSURE | Doublure en cuir nubuck naturel                                |
| EMBOUT CHAUSSURE   | Embout en aluminium, hydrofuge, antiperforation, anti dérapant |
| SEMELLE CHAUSSURE  | Semelle PU/PU infinergy  |
| TYPE DE CHAUSSURES | Chaussure de sécurité  |

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

| RÉFÉRENCES | POINTURE |
|------------|----------|
| R061059-39 | 39       |
| R061059-40 | 40       |
| R061059-41 | 41       |
| R061059-42 | 42       |
| R061059-43 | 43       |
| R061059-44 | 44       |
| R061059-45 | 45       |

|            |    |
|------------|----|
| RO61059-46 | 46 |
| RO61059-47 | 47 |

## AUTRES VISUELS



## DESCRIPTION

La **chaussure de sécurité haute Redlion S3 Shot** est idéale pour les professionnels nécessitant une protection maximale dans des environnements de travail difficiles. Son design moderne et ses fonctionnalités avancées assurent à la fois confort et sécurité tout au long de la journée.

### Caractéristiques principales :

- **Coque de protection en acier** : Protection contre les chocs et écrasements.
- **Semelle antidérapante** : Offre une adhérence optimale sur divers types de surfaces.
- **Résistance à l'eau** : Imperméable, idéale pour travailler dans des environnements humides.
- **Tige haute** : Maintien renforcé de la cheville pour plus de stabilité.
- **Conformité aux normes S3** : Garantie de sécurité maximale, adaptée aux environnements industriels.

### Avantages pour l'utilisateur :

- **Confort** : Design ergonomique pour un usage prolongé sans inconfort.
- **Sécurité** : Conforme aux normes S3, offrant une protection complète.
- **Durabilité** : Matériaux résistants et de qualité, conçus pour durer dans des conditions difficiles.

Une chaussure robuste, fiable et confortable pour protéger vos pieds dans les environnements de travail les plus exigeants.