

Chaussures de sécurité running S1P mixtes Soccer, réf. 102HEA1*



S1P



Description

- Chaussures de sécurité S1P conformes à la protection réglementaire pour les métiers en environnement sec.
- Chaussures de type running pour la souplesse et le maintien du pied à toute épreuve.
- Conçues pour les hommes et femmes qui marchent beaucoup sur des sols secs : commerce et distribution, logistique, métiers du second œuvre dans le bâtiment (peintre, carreleur...).
- Semelle anti-perforation non métallique et antidérapante (norme antiglisse SRC) adaptée aux environnements à risques, haute résistance à la chaleur par contact (jusqu'à 300°C).
- Semelle qui amortit les chocs pour le confort de marche et éviter les TMS (Troubles Musculo-Squelettiques) au travail.
- Chaussures de travail antistatiques et amagnétiques.
- Disponibles de la pointure 39 à 48 (à préciser).

Caractéristiques techniques

- **Composition** : - Dessus et doublure : Textile ;
 - Embout de sécurité : Composite non métallique (résistant à 200 joules pour protéger les pieds des coups et chutes d'objets) ;
 - Semelle intérieure : Maille sur EVA, amovible, anatomique ;
 - Semelle anti-perforation : non métallique et antidérapante, résistante aux hydrocarbures (norme FO) et à la chaleur (norme HRO) ;
 - Semelle : Caoutchouc / EVA ;
 - Maille 3D réhaussée d'inserts en carbone pour un bon maintien du pied ;
 - Tige sans couture entièrement moussée pour un confort optimal.
- **Conception** : conçues pour les hommes et les femmes.
- **Coloris** : noir.
- **Tailles** : disponibles de la pointure 39 à 48 (à préciser réf. + taille, exemple : 102HEA142).
- **Poids** : 548 g par pied en taille 42.
- **Conformité** : chaussures de sécurité basses conformes à la norme EN ISO 20345 : 2011 pour la protection des pieds au travail.