



## JALAS Chaussure de sécurité basse ZENIT EVO 7128 S1P

- Confort tout au long de la journée, lacets

Une chaussure de sécurité confortable avec un design sportif, des lacets et une protection élevée. La tige en textile tricoté fonctionnel avec mousse à mémoire de forme rembourrée garde les pieds en sécurité, au frais et ajustés pendant les longues journées de travail. La semelle extérieure RPU résistante à l'huile offre une excellente adhérence, tandis que notre embout de protection en aluminium JALAS®, la protection antiperforation en textile traité plasma et les zones de protection double impact en PORON® XRD® assurent la sécurité des pieds au travail.

Semelle extérieure résistante aux huiles

- ESD
- Système d'amortissement des chocs Ergothan
- Propriétés antistatiques
- Embout de sécurité en aluminium
- Semelle antiperforation en textile composite traité plasma (PTC)

EN ISO 20345:2011  
S1P, SRC

### Caractéristiques

**Classe de protection:** S1P

Norme de protection chaussures de travail	OB	O1	O2	O3	O4	O5
Embout de protection						
Absorption d'énergie dans le talon		*	*	*	*	*
Zone fermée au talon		*	*	*	*	*
Antistatique		*	*	*		
Semelle anti-perforation				*		
Résistance pénétration et absorption d'eau			*	*	*	*
Étanches à l'eau						

Norme de protection chaussures de sécurité	SB	S1	S1P	S2	S3	S4	S5
Embout de protection	*	*	*	*	*	*	*
Absorption d'énergie dans le talon		*	*	*	*	*	*

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Norme de protection chaussures de sécurité	SB	S1	S1P	S2	S3	S4	S5
Zone fermée au talon		*	*	*	*	*	*
Antistatique		*	*	*	*	*	*
Semelle anti-perforation			*		*		*
Résistance pénétration et absorption d'eau				*	*	*	*
Étanches à l'eau						*	*

Beschreibung	Article
Chaussures de sécurité basse Zenit Evo 7128 S1P, pointure 35	17947707
Chaussures de sécurité basse Zenit Evo 7128 S1P, pointure 36	17947714
Chaussures de sécurité basse Zenit Evo 7128 S1P, pointure 37	17947721
Chaussures de sécurité basse Zenit Evo 7128 S1P, pointure 38	17947738
Chaussures de sécurité basse Zenit Evo 7128 S1P, pointure 39	17947745
Chaussures de sécurité basse Zenit Evo 7128 S1P, pointure 40	17947752
Chaussures de sécurité basse Zenit Evo 7128 S1P, pointure 41	17947769
Chaussures de sécurité basse Zenit Evo 7128 S1P, pointure 42	17947776
Chaussures de sécurité basse Zenit Evo 7128 S1P, pointure 43	17947783
Chaussures de sécurité basse Zenit Evo 7128 S1P, pointure 44	17947790
Chaussures de sécurité basse Zenit Evo 7128 S1P, pointure 45	17947808
Chaussures de sécurité basse Zenit Evo 7128 S1P, pointure 46	17947815
Chaussures de sécurité basse Zenit Evo 7128 S1P, pointure 47	17947822
Chaussures de sécurité basse Zenit Evo 7128 S1P, pointure 48	17947839

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.