









Modèle: ACTIVE Classe de Protection: S1P SRC ESD

Article: RL20066 Règlements EU: EN ISO 20345:2011

DESCRIPTION

TIGE

Les chaussures de sécurité redlion avec embout en aluminium airtoe et semelle anti perforation non métallique sont conçues pour un confort durable.

Basses, légères, avec une tige en croûte velours et nylon, fermeture par lacets et un soufflet en nylon qui améliore le confort. Ces chaussures sont capables de procurer un bien-être durable au pied et de garantir confort et légèreté grâce à une semelle en mousse de polyuréthane souple dotée du système Infinergy® innovant. La structure de la semelle antiabrasion, et antistatique en PU souple assure adhérence, sécurité et stabilité de la posture. La doublure Wingtex® permet l'absorption et l'évacuation, de l'humidité provoquée par la transpiration.

Cette chaussure est conforme aux normes de sécurité EN ISO 20345 S1P SRC et convient aux environnements secs, au transport, à la logistique, au secteur tertiaire et des services.

Fibre textile ultra respirante en nylon et cuir croûte velours souple	Wingtex à tunnel d'air respirant	AirToe Aluminium
ANTIPERFORATION	SEMELLE AMOVIBLE	SEMELLE DE CONFORT
Save & Flex PLUS, semelle anti- perforation textile "no metal"	U-POWER original	PU expansé souple et Infinergy® de BASF
SEMELLE	FORME DE MONTAGE	POINTURES
PU/PU et Infinergy®	Natural Confort 11 Mondopoint	35-48









DOUBLURE







EMBOUT



