

► Chaussures de sécurité montantes uvex x-tended support S3 ESD SRC

Caractéristiques produits

Coloris	Noir/rouge
Genre	Mixte
Type de chaussures	Hautes
Niveau de protection	S3
Matière de l'embout de protection	Polymère
Matière de la semelle antiperforation	Synthétique
Norme ESD	Oui
Hydrofuges	Oui
Respirantes	Oui
Amagnétiques	Oui
Antistatiques	Oui
Antidérapantes	Oui
Semelles amovibles	Oui
Résistantes à la chaleur de contact	Non
Conditionnement	1 paire
Matière de la tige	Microvelours
Unité de vente	(1 paire)

Caractéristiques techniques

Code	Pointure
225738	52
225731	51
225724	50
225717	49

Code	Pointure
225710	48
225703	47
225696	46
225682	44
225675	43
225661	41
225654	40
225647	39
225640	38
225619	35
225668	42
225633	37
225626	36
225689	45

Descriptif

La construction ergonomique de la tige en microvelours haute technologie garantit résistance à la pénétration d'eau, légèreté et absence de pression pour une réduction de la fatigue des pieds et une durée de vie prolongée de la chaussure.

Une tige perforée, une doublure distance mesh ultra respirante et une semelle intérieure amovible évacuant parfaitement l'humidité permettent de garder les pieds au sec tout au long de la journée de travail.

Languette et col légèrement matelassés.

Semelle polyuréthane double densité et une semelle de confort avec absorption optimale des chocs à l'avant et à l'arrière du pied.

Le contrefort intégré à la semelle et visible au niveau du talon assure un maintien sûr.

Des supports sur le côté de la chaussure permettent de réduire le risque de foulure, qui est une cause fréquente d'accident de travail.

Embout de protection uvex xenova® sans métal, forme anatomique, bonne stabilité latérale, aucune conductibilité thermique, non magnétique.

Semelle anti-perforation sans métal.



Les + produits

Chaussures de sécurité ergonomiques et légères réduisant les pressions exercées sur le porteur pour un confort antifatigue durable

Norme du produit

Conforme à la norme EN ISO 20345:2011 S3 ESD SRC

Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.