

Botte lacée S3 SRC



Caractéristiques générales

- botte robuste et moderne avec chaussant extra large
- système de fermeture résistant à la saleté pour un laçage aisé



Caractéristiques de protection

- tige en cuir hydrofuge hautement résistante, avec bout recouvert aidant à protéger la tige
- semelle extérieure au design offrant un haut niveau de stabilité avec un talon décroché, support au niveau de la voûte plantaire, profil antidérapant et auto-nettoyant
- protection fiable pour les porteurs : semelle anti-perforation en acier, embout en acier et contrefort uvex anti-twist pour prévenir des entorses à la cheville

Zones d'application

- applications lourdes

► **uvex recommande des chaussures avec des semelles anti-perforation en acier pour les applications difficiles telles que la construction et les industries ne lien avec la construction.**

Caractéristiques de confort

- climat du pied idéal constamment maintenu grâce à uvex climazone : doublure en textile respirant et semelle de propreté pour un confort climatique avec système d'évacuation de l'humidité
- col souple et matelassé et languette anti-poussière matelassée
- semelle de propreté antistatique uvex 3D hydroflex® foam pour une absorption des chocs optimale autour du talon et de l'avant du pied

uvex quatro pro • semelle

- PU double densité, résistante à la chaleur jusqu'à +120°C, antistatique, résistante aux huiles et au pétrole, sans silicone, profil auto-nettoyant
- zone sous le pied extrêmement confortable grâce à la semelle intermédiaire particulièrement souple et à la stabilité de la semelle extérieure
- propriétés antidérapantes hautement performantes grâce au design spécifique du profil
- support au niveau de la voûte plantaire en montant des escaliers ou des échelles
- bout recouvert et contrefort en PU pour protéger la tige en cuir
- stabilisateurs latéraux pour prévenir des entorses

uvex quatro pro	Botte lacée S3 SRC
N° d'article	84012
Largeur	11
Norme	EN ISO 20345 : 2011 S3 SRC
Tige	tige en cuir robuste hydrofuge
Doublure	doublure en textile
Pointures	38 à 50