

Caractéristiques générales

- chaussure de sécurité montante S3 moderne, particulièrement légère et flexible (sûre, stylée, extra confortable) au design d'une chaussure de ville
- fabriquée à partir de matières synthétiques, convient aux personnes allergiques au chrome
- tous les matériaux des semelles sont exempts de silicone, de plastifiants et d'autres substances nocives à l'application de peinture

Caractéristiques de protection

- conforme à la norme ESD avec une résistance électrique inférieure à 35 mégaohms
- embout de protection en acier robuste et particulièrement large pour un meilleur confort de port
- semelle ergonomique en polyuréthane offrant une excellente adhérence
- semelle anti-perforation non métallique conforme aux dernières exigences normatives, pour une flexibilité hors pair de la chaussure

Caractéristiques de confort

- excellent confort au porter, auquel contribuent une toute nouvelle forme ainsi que des matériaux respirants et favorisant la régulation thermique
- en micro-velours haute technologie, offrant un excellent confort, sans point de pression, avec col et languettes matelassés (chaussure montante)
- semelle intérieure amovible et antistatique, dotée d'un système d'évacuation de l'humidité et d'un amorti supplémentaire au niveau du talon et de l'avant du pied



uvex 1 business	Chaussure montante S3 SRC
N° d'article	84272
Largeur	11
Norme	EN ISO 20345:2011 S3 SRC
Tige	microvelours
Doublure	Textile
Pointures	39 à 52

Domaines d'application

- applications légères