

### 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
<b>N° d'article</b>	84272
<b>Largeur</b>	11
<b>Norme</b>	EN ISO 20345:2011 S3 SRC
<b>Tige</b>	microvelours
<b>Doublure</b>	Textile
<b>Pointures</b>	39 à 52

### Domaines d'application

- applications légères