

uvex

uvex climazone

Gestion innovante du climat

Afin d'améliorer efficacement le climat dans un système de sécurité au travail, il est nécessaire d'analyser tous les facteurs climatiques pertinents et d'étudier et de comprendre leur fonctionnement. uvex est donc depuis longtemps engagé scientifiquement sur le thème du climat. En coopération avec des entreprises renommées, des méthodes et des équipements d'essai ont été développés qui, pour la première fois, permettent des mesures complètes et bien fondées des caractéristiques climatiques.

Pieds chauds ou froids, inconfort dû à une forte transpiration - une parfaite maîtrise du climat est nécessaire, surtout dans les chaussures de sécurité.

Sentez-vous à l'aise avec l'uvex climazone

- Régulation du climat corporel individuel
- Travailler pour un bien-être durable
- Des performances plus durables
- Un confort optimal dans toutes les situations

Chaussure de sécurité uvex 1 G2 - chaussure basse à lacets S1P SRC

- chaussure basse de sécurité S1 P perforée et particulièrement légère
- convient aux personnes allergiques au chrome, car fabriquée à partir de matériaux synthétiques
- tous les matériaux de la semelle sont exempts de silicones, de plastifiants et d'autres substances perturbant l'application de peinture
- lacet élastique adaptable individuellement avec blocage rapide, lacet standard fourni

Caractéristiques de protection :

- nouvelle technologie de semelle uvex i-PUREnrj avec les meilleures propriétés d'amortissement à l'avant-pied et au talon
- bonne restitution de l'énergie d'impact (rebond) sur toute la semelle intermédiaire
- stabilité optimale grâce à la forme du talon en mousse
- répond aux exigences ESD avec une résistance de décharge inférieure à 35 mégohms
- nouvel embout de protection uvex xenova® plus large et 100 % non métallique - compact, de forme anatomique
- avec une bonne stabilité latérale et non conducteur thermiquement, pour une plus grande liberté des orteils et un ajustement optimal
- insert antiperforation non métallique conforme aux normes actuelles, n'affecte pas la flexibilité de la chaussure
- sur-embout en TPU pour la protection contre l'abrasion à l'avant-pied
- **Normes** : EN ISO 20345:2011 S1P SRC

Caractéristiques de confort :

- confort de port exceptionnel
- nouvelle forme plus large
- matériaux respirants optimisés pour le climat
- pour éviter les points de pression, construction de la tige pratiquement sans couture en matériau microvelours high-tech perforé
- voûte plantaire confortable antistatique remplaçable avec système d'évacuation de l'humidité
- amortissement supplémentaire du talon et de l'avant-pied et bonnes propriétés de soutien de la voûte plantaire
- languette anti-poussière et col rembourrés et souples
- les pointures 35 à 40 sont fabriquées via une forme pour femmes
- **largeur** : 11
- **dessus** : microvelours / **doublure** : en distance-mesh

Exemples d'utilisation :

- faibles sollicitations



Chaussure de sécurité uvex 1 G2

Produit	Modèle	Matière	Couleur	Conditionné	Numéro de fabricant	Code
Chaussure basse de sécurité uvex 1 G2	pointure: 35	microvelours	noir / rouge		6837235	6300328
	pointure: 36	microvelours	noir / rouge		6837236	6300329
	pointure: 37	microvelours	noir / rouge		6837237	6300330
	pointure: 38	microvelours	noir / rouge		6837238	6300331
	pointure: 39	microvelours	noir / rouge		6837239	6300332
	pointure: 40	microvelours	noir / rouge		6837240	6300333

Produit	Modèle	Matière	Couleur	Conditionné	Numéro de fabricant	Code
	pointure: 41	microvelours	noir / rouge		6837241	6300334
	pointure: 42	microvelours	noir / rouge		6837242	6300335
	pointure: 43	microvelours	noir / rouge		6837243	6300336
	pointure: 44	microvelours	noir / rouge		6837244	6300337
	pointure: 45	microvelours	noir / rouge		6837245	6300338
	pointure: 46	microvelours	noir / rouge		6837246	6300339
	pointure: 47	microvelours	noir / rouge		6837247	6300340
	pointure: 48	microvelours	noir / rouge		6837248	6300341
	pointure: 49	microvelours	noir / rouge		6837249	6300342
	pointure: 50	microvelours	noir / rouge		6837250	6300343
	pointure: 51	microvelours	noir / rouge		6837251	6300344
	pointure: 52	microvelours	noir / rouge		6837252	6300345