

uvex

uvex climazone

Régulation thermique innovante

Pour améliorer efficacement la régulation thermique dans les équipements de protection au travail, il est essentiel d'analyser et d'étudier l'ensemble des facteurs pertinents afin de comprendre comment ils interagissent. uvex est donc depuis longtemps engagé scientifiquement sur le thème du climat. En collaboration avec des instituts reconnus, des méthodes et dispositifs d'essai ont été développés pour permettre une mesure complète et éprouvée des caractéristiques de régulation thermique.

Pieds chauds ou froids, inconfort en raison d'une transpiration abondante : le contrôle efficace de la température est particulièrement important dans le domaine des chaussures de sécurité.

Les facteurs de confort avec uvex climazone :

- Régulation de la température corporelle
- Travail avec un sentiment de bien-être durable
- Performance plus durable
- Confort de port optimal dans toutes les situations

Chaussures de sécurité uvex 2 xenova® - Chaussures montantes S3 SRC

- bottillon de sécurité S3 à lacets particulièrement léger et polyvalent
- dessus : cuir lisse hydrophobe pleine fleur
- durabilité accrue de la tige au-dessus de l'embout grâce à un sur-embout en cuir recouvert de PU
- tous les matériaux de la semelle sont exempts de silicones, de plastifiants et d'autres substances perturbant le mouillage de la peinture
- système de laçage à boucles résistant à la chaleur

Caractéristiques de protection :

- conforme aux exigences de l'ESD avec une résistance de décharge inférieure à 35 mégohms
- embout de protection uvex xenova® 100 % non métallique - compact, de forme anatomique, avec une bonne stabilité latérale et non conducteur de la chaleur
- semelle intérieure non métallique, anti-pénétration, conforme aux normes les plus récentes, n'altère pas la souplesse de la chaussure
- semelle extérieure ergonomique en polyuréthane double densité avec de très bonnes propriétés antidérapantes
- **normes** : EN ISO 20345:2011 S3 SRC

Caractéristiques de confort :

- faible poids et propriétés d'amortissement optimales
- confort de port extraordinaire, auquel contribuent une forme nouvellement développée ainsi que des matériaux respirants et optimisés pour le climat
- semelle intérieure confortable, antistatique et remplaçable, avec un système d'évacuation de l'humidité et un rembourrage supplémentaire au talon et à l'avant du pied
- languette anti-poussière et col rembourrés soûplement
- **largeur** : 11
- **matériau de dessus** : cuir lisse pleine fleur hydrophobe • **matériau de doublure** : doublure à mailles espacées (Distance-mesh)

Exemples d'utilisation :

- applications moyennes



Chaussures de sécurité uvex 2 xenova®



Visuel de référence : présente le produit en utilisation

Produit	Modèle	Matière	Couleur	Conditionné	Numéro de fabricant	Code
Chaussures montantes uvex 2 xenova	pointure: 38	cuir lisse	noir / bleu		9556238	6300378
	pointure: 39	cuir lisse	noir / bleu		9556239	6300379
	pointure: 40	cuir lisse	noir / bleu		9556240	6300380
	pointure: 41	cuir lisse	noir / bleu		9556241	6300381
	pointure: 42	cuir lisse	noir / bleu		9556242	6300382
	pointure: 43	cuir lisse	noir / bleu		9556243	6300383
	pointure: 44	cuir lisse	noir / bleu		9556244	6300384
	pointure: 45	cuir lisse	noir / bleu		9556245	6300385
	pointure: 46	cuir lisse	noir / bleu		9556246	6300386
	pointure: 47	cuir lisse	noir / bleu		9556247	6300387
	pointure: 48	cuir lisse	noir / bleu		9556248	6300388
	pointure: 49	cuir lisse	noir / bleu		9556249	6300389

Produit	Modèle	Matière	Couleur	Conditionné	Numéro de fabricant	Code
	pointure: 50	cuir lisse	noir / bleu		9556250	6300390
	pointure: 51	cuir lisse	noir / bleu		9556251	6300391
	pointure: 52	cuir lisse	noir / bleu		9556252	6300392