

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

uvex 2 trend - Chaussures basses perforées S1P SRC

- chaussures basses de sécurité sportives S1P, à coupe large
- micro velours respirant, adapté aux personnes allergiques au chrome car il est fabriqué en matériaux synthétiques
- toutes les matières premières sont exemptes de silicones, de plastifiants et d'autres substances qui interfèrent avec le mouillage de la laque
- Système Boa® Fit (composé d'un verrou tournant, d'une corde et de guides de corde) pour un ajustement durable et un confort qui peut être ajusté au millimètre près

Caractéristiques de protection:

- répond aux exigences de l'ESD avec une résistance aux fuites inférieure à 35 mégohms
- protection fiable pour l'homme et le matériel : embout en acier et capuchon arrière stabilisateur uvex anti-torsion pour éviter les torsions
- semelle ergonomique en polyuréthane double densité avec une très bonne résistance au glissement
- éléments réfléchissants pour une meilleure visibilité
- **Norme:** EN ISO 20345:2011 S3 SRC

Caractéristiques de confort:

- climat toujours idéal pour les pieds grâce à l'uvex climazone : doublure particulièrement respirante et matériaux de la tige perforés, ainsi qu'une semelle intérieure climatiquement confortable avec système de transport de l'humidité
- un confort agréable sans points de pression - avec un bout de tige souple et rembourré et une languette rembourrée
- semelle de confort antistatique remplaçable avec un système de transport de l'humidité et un rembourrage supplémentaire pour le talon et l'avant du pied
- **Largeur:** 11
- **Matériau de dessus :** microvelours • **Matériau de doublure :** doublure à mailles espacées

Exemple d'utilisation:

- utilisations moyennes



uvex 2 trend - Chaussures basses perforées S1P SRC



uvex 2 trend - Chaussures basses perforées S1P SRC



Visuel de référence: montre le produit en utilisation

Produit	Modèle	Matière	Couleur	Conditionné	Numéro de fabricant	Code
trend Chaussures basses perforées S1P SRC	pointure: 41	microvelours	noir / gris / orange		6908241	6300272
	pointure: 42	microvelours	noir / gris / orange		6908242	6300273
	pointure: 43	microvelours	noir / gris / orange		6908243	6300274
	pointure: 44	microvelours	noir / gris / orange		6908244	6300275
	pointure: 45	microvelours	noir / gris / orange		6908245	6300276
	pointure: 46	microvelours	noir / gris / orange		6908246	6300277
	pointure: 47	microvelours	noir / gris / orange		6908247	6300278