

Produktdatenblatt

uvex 2 FR station BOA® 6516 1-4

Sicherheitshalbschuh DIN EN ISO 20345:2022+A1:2024 S3S FO CI HI HRO SC SR
Größen: 35 - 52 | Weiten: 10, 11, 12, 14



EINSATZBEREICH

Mittlere Anwendungen finden meist im Wechsel zwischen In- und Outdoorbereichen statt, so dass die Anforderungen an die Robustheit der Laufsohle eines Sicherheitsschuhs sehr viel höher sind. Die uvex 2 FR station Modelle wurden speziell für die Herausforderungen des Tagesdienstes und ähnlichen Tätigkeiten entwickelt.

LAUFSOHLE

Hitze-, chemikalien- und schnittbeständige uvex MACSOLE®-Gummilaufsohle



- uvex MACSOLE®-Gummilaufsohle mit bis zu 30 % recyceltem Granulat
- Dämpfende PU-Zwischensohle
- Antistatisch
- Kontakthitzebeständig bis kurzfristig 300°C und hitzeisolierend (**HRO, HI**)
- Kälteisolierend (**CI**)
- Sehr gute Rutschhemmung (**SR**)
- Öl- und kraftstoffbeständig (**FO**)

AUSSTATTUNG	
Obermaterial	<ul style="list-style-type: none"> • Hydrophobiertes Glattleder • Wasserabweisend (WPA)
Futtermaterial	<ul style="list-style-type: none"> • Textiles Distance-Mesh-Futter für angenehmes Fußklima (clima zone)
Verschluss Fersenkorb	<ul style="list-style-type: none"> • BOA® Drehverschluss • Geschäumter Fersenkorb aus PU für zusätzliche Stabilität im Schuh
Reflektierende Elemente	<ul style="list-style-type: none"> • Für erhöhte Sichtbarkeit auch in dunklen Arbeitsumgebungen
Komfort	<ul style="list-style-type: none"> • Gepolsterter Schaftabschluss • Gr. 35-40 über Damenleisten hergestellt • Staublasche
Einlegesohle	<ul style="list-style-type: none"> • Auswechselbares Klimakomfortfußbett
SCHUTZMERKMALE	
Zehenschutzkappe	<ul style="list-style-type: none"> • Metallfreie Kunststoffkappe
Durchtrittshemmung	<ul style="list-style-type: none"> • Metallfreie, textile Durchtrittshemmung
Überkappe	<ul style="list-style-type: none"> • Aus PU zum Schutz des Obermaterials (SC)
ZERTIFIKATE	
uvex medicare	<ul style="list-style-type: none"> • Gemäß Beschreibung in der DGUV 112-191 für orthopädische Einlagen zertifiziert
ESD	<ul style="list-style-type: none"> • Schutz vor elektrostatischer Aufladung nach EN 61340-4-3 und EN 61340-5-1
NACHHALTIGKEIT	
Recycelte/nachhaltige Materialien	<ul style="list-style-type: none"> • Laufsohle und Einlegesohle teilweise oder vollständig aus recycelten Materialien • Gemäß uvex Schadstoffverbotsliste frei von schädlichen Substanzen
ZUBEHÖR/ ERSATZTEILE	
Klimakomfortfußbett tune-up Fußbett	<ul style="list-style-type: none"> • 9534 7-0 • low 95281 • medium 95282 • high 95283
BOA® Ersatzkit	<ul style="list-style-type: none"> • 6564000