

Produktdatenblatt

uvex 3 MACSOLE® BOA® 6864 1-3

Sicherheitsstiefel DIN EN ISO 20345:2022 S3S FO CI HI HRO SC SR
Größen: 36 - 52 | Weiten: 10, 11, 12



EINSATZBEREICH

Schwere Anwendungen stellen umfangreiche Anforderungen durch externe Einflüsse auf den Sicherheitsschuh, dessen Haltbarkeit und Stabilität.

LAUFSOHLE

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



- uvex MACSOLE®-Gummilaufsohle mit bis zu 30 % recyceltem Granulat
- Dämpfende und energierückgebende uvex i-PUREnrj planet Zwischensohle mit 10 % wiederaufbereitetem Granulat
- **bionom** x – ergonomisches Laufsohlendesign
- 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	<ul style="list-style-type: none"> BOA®-Drehverschluss
Fersenkorb	<ul style="list-style-type: none"> 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. 36-40 über Damenleisten hergestellt
Einlegesohle	<ul style="list-style-type: none"> Staublasche Auswechselbares Klimakomfortfußbett
SCHUTZMERKMALE	
Zehenschutzkappe	<ul style="list-style-type: none"> Metallfreie Kunststoffkappe
Durchtrittshemmung	<ul style="list-style-type: none"> Metallfreie, textile Durchtrittshemmung (getestet mit 3 mm Prüfnagel)
Überkappe	<ul style="list-style-type: none"> Aus PU zum Schutz des Obermaterials (SC)
Knöchelschutz	<ul style="list-style-type: none"> uvex anklepro zum Schutz vor Stößen
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"> Zwischensohle, Laufsohle, Durchtrittshemmung und Einlegesohle teilweise oder vollständig aus recycelten Materialien Gemäß uvex Schadstoffverbotsliste frei von schädlichen Substanzen
ZUBEHÖR/ ERSATZTEILE	
Klimakomfortfußbett	<ul style="list-style-type: none"> 8693 7-9
BOA® Ersatzkit	<ul style="list-style-type: none"> 6564100