

Produktdatenblatt

uvex 1 sport 6897 1-4

Perforierter Sicherheitshalbschuh DIN EN ISO 20345:2022+A1:2024 S1 PS FO SC SR
Größen: 35 - 52 | Weiten: 10, 11, 12, 14



EINSATZBEREICH

Die leichte Anwendung umfasst alle Bereiche, in denen insbesondere Indoor gearbeitet wird und die keine hohen Anforderungen an die physikalischen Eigenschaften der Laufsohle eines Sicherheitsschuhs stellen.

LAUFSOHL

Zweidichten-Polyurethansohle



- PU-Laufsohle
- Dämpfende und energierückgebende uvex i-PUREnrj planet Zwischensohle mit 10 % wiederaufbereitetem Granulat
- Antistatisch
- Kurzzeitig hitzebeständig bis 120°C
- Sehr gute Rutschhemmung (**SR**)
- Öl- und kraftstoffbeständig (**FO**)
- Frei von Silikonen, Weichmachern und anderen lackbenetzungsstörenden Substanzen



AUSSTATTUNG		
Obermaterial	<ul style="list-style-type: none"> • Atmungsaktives Mikrovelours (clima zone) • Für Chromallergiker geeignet 	
Futtermaterial	<ul style="list-style-type: none"> • Textiles Distance-Mesh-Futter für angenehmes Fußklima 	
Verschluss	<ul style="list-style-type: none"> • Schnürsenkel 	
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 	
Einlegesohle	<ul style="list-style-type: none"> • Auswechselbares Klimakomfortfußbett 	
Sonstiges	<ul style="list-style-type: none"> • Metallfrei 	
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 TPU zum Schutz des Obermaterials (SC) 	
ZERTIFIKATE		
uvex medicare+	<ul style="list-style-type: none"> • Gemäß Beschreibung in der DGUV 112-191 für orthopädische Einlagen und Zurichtungen zertifiziert 	
100 % Vegan	<ul style="list-style-type: none"> • Nachweislich ohne tierische Bestandteile und Erzeugnisse hergestellt 	
ESD	<ul style="list-style-type: none"> • Zusätzlicher Schutz für Allergiker und gegen Unverträglichkeiten • Schutz vor elektrostatischer Aufladung nach EN 61340-4-3 und EN 61340-5-1 	
NACHHALTIGKEIT		
CO2-Fußabdruck	<ul style="list-style-type: none"> • 7,30 kg Cradle-to-Customer (Berechnungsstand 12/2025) 	
Recycelte/nachhaltige Materialien	<ul style="list-style-type: none"> • Zwischensohle, Durchtrittshemmung und Einlegesohle teilweise oder vollständig aus recyceltem Materialien • Gemäß uvex Schadstoffverbotsliste frei von schädlichen Substanzen 	
ZUBEHÖR/ ERSATZTEILE		
Klimakomfortfußbett	<ul style="list-style-type: none"> • 9579 7-0 	
Schnürsenkel	<ul style="list-style-type: none"> • Schwarz 8446020 	
Semi-orthopädische Fußbetten	tune-up <ul style="list-style-type: none"> • low: 95284 • medium: 95285 • high: 95286 	SECOSOL® COMPLETE+ <ul style="list-style-type: none"> • low: 94790 • medium: 94791 • high: 94792