

## **Produktdatenblatt**

## uvex 1 sport 6894 9

Gelochter Sicherheitsstiefel DIN EN ISO 20345:2022+A1:2024 S1 FO SR Größen: 35 - 52 | Weite: 12











## **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.

## LAUFSOHLE

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





<b>AUSSTATTUNG</b>	
Obermaterial	Atmungsaktives Mikrovelours (clima zone)
	Für Chromallergiker geeignet
Futtermaterial	Textiles Distance-Mesh-Futter für angenehmes Fußklima
Verschluss	Klettverschluss
Reflektierende Elemente	Für erhöhte Sichtbarkeit auch in dunklen
	Arbeitsumgebungen
Komfort	Gepolsterter Schaftabschluss
	Gr. 35-40 über Damenleisten hergestellt
Einlegesohle	Auswechselbares Klimakomfortfußbett
Sonstiges	Metallfrei
<b>SCHUTZMERKMALE</b>	
Zehenschutzkappe	Metallfreie Kunststoffkappe
ZERTIFIKATE	
uvex medicare+	Gemäß Beschreibung in der <b>DGUV 112-191</b> für
	orthopädische Einlagen und Zurichtungen zertifiziert
100 % Vegan	Nachweislich ohne tierische Bestandteile und
	Erzeugnisse hergestellt
	<ul> <li>Zusätzlicher Schutz für Allergiker und gegen Unverträglichkeiten</li> </ul>
ESD	Schutz vor elektrostatischer Aufladung nach EN 61340-
	4-3 und EN 61340-5-1
NACHHALTIGKEIT	
CO2-Fußabdruck	7,91 kg Cradle-to-Customer
	(Berechnungsstand 06/2025)
Recycelte/nachhaltige	Zwischensohle, Brandsohle und Einlegesohle teilweise
Materialien	oder vollständig aus recyceltem Materialien
	Gemäß uvex Schadstoffverbotsliste frei von schädlichen      Schadangen
ZUDEUÖD/EDCATZ	Substanzen
ZUBEHÖR/ ERSATZ	
Klimakomfortfußbett	• 9579 7-0
tune-up Fußbett	• low 95284
	<ul><li>medium 95285</li><li>high 95286</li></ul>
	• IIIgii 30200