

Produktdatenblatt uvex 1 BOA® 6566.7-.9 S2 SRC



UVEX ARBEITSSCHUTZ GmbH, Würzburger Str. 181-189, D-90766 Fürth

Allgemeine Merkmale	<ul style="list-style-type: none">• Sportlicher, multifunktionaler S2-Sicherheitsschuh• Besonders leichtgewichtig und flexibel• Atmungsaktives Hightech-Mikrovelours-Obermaterial• Für Chromallergiker geeignet, da aus synthetischen Materialien gefertigt• alle Sohlenmaterialien sind frei von Silikonen, Weichmachern und anderen lackbenetzungsstörenden Substanzen• BOA® Fit System für eine millimetergenau einstellbare, dauerhafte Passform
Schutzmerkmale	<ul style="list-style-type: none">• 100 % metallfreie uvex xenova®-Zehenschutzkappe – kompakt, anatomisch geformt, mit guter Seitenstabilität und thermisch nicht leitend• Erfüllt die ESD-Vorgabe mit Ableitwiderstand kleiner 35 Megaohm
Komfortmerkmale	<ul style="list-style-type: none">• außerordentlicher Tragekomfort, zu dem ein neu entwickelter Leisten ebenso beiträgt wie die klimaoptimierten und atmungsaktiven Materialien• zur Vermeidung von Druckstellen nahezu nahtfreie Schaftkonstruktion aus Hightech-Mikroveloursmaterial• auswechselbares antistatisches Komfortfußbett mit Feuchtigkeitstransportsystem und zusätzlicher Fersen- und Vorfußdämpfung

	<ul style="list-style-type: none"> • Optimale Belüftung dank Distance Mesh Futtermaterial • Weich gepolsterter Schaftabschluss und Staublasche 																
Laufsohle	<ul style="list-style-type: none"> • PUR-Laufsohle, non-marking • Ergonomisch gestaltete Profilierung • Multi-Layer-Dämpfungssystem aus Zweidichten Polyurethan für bequemen Laufkomfort • Spürbar bessere Rutschhemmung • Selbstreinigende Profilierung • Öl- und Benzinbeständig • Optimierte Formgebung im Gelenkbereich für optimale Torsion und hohe Flexibilität 																
Zertifikate	<ul style="list-style-type: none"> • Zertifiziert mit uvex medicare gemäß DGUV-Regel 112-191 für individuelle, orthopädische Einlagen und individuelle Veränderungen der Laufsohle wie z.B. Laufsohlenerhöhungen, Innen- oder Außenranderhöhungen, Abrollhilfen sowie weitere Lösungen 																
Einsatzgebiete	<ul style="list-style-type: none"> • Leichte Anwendung 																
Technische Daten	<table> <tr> <td>Art.-Nr.</td> <td>6566.7</td> <td>.8</td> <td>.9</td> </tr> <tr> <td>Weite</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>Norm</td> <td colspan="3">EN ISO 20345:2011 S2 SRC</td> </tr> <tr> <td>Größe</td> <td colspan="3">35 – 52</td> </tr> </table>	Art.-Nr.	6566.7	.8	.9	Weite	10	11	12	Norm	EN ISO 20345:2011 S2 SRC			Größe	35 – 52		
Art.-Nr.	6566.7	.8	.9														
Weite	10	11	12														
Norm	EN ISO 20345:2011 S2 SRC																
Größe	35 – 52																
Zubehör	<p><i>Auswechselbares uvex 1 Klimakomfortfußbett</i> (Artikelnr.: 9534.7-9)</p> <ul style="list-style-type: none"> • bietet vollflächige Dämpfung des Fußes und Komfort in exponierten Belastungszonen • Hochatmungsaktive und feuchtigkeitsabsorbierende Materialien • Dämpfungszonen, die den natürlichen Bewegungsablauf unterstützen • Hautverträgliches, angenehmes Obermaterial 																