

## Produktdatenblatt uvex 1 G2 68527 – 68529 S1 SRC

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

<b>Allgemeine Merkmale</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• besonders leichter S1-Sicherheitshalbschuh</li><li>• für Chromallergiker geeignet, da aus synthetischen Materialien gefertigt</li><li>• alle Sohlenmaterialien sind frei von Silikonem, Weichmachern und anderen lackbenetzungsstörenden Substanzen</li><li>• individuell anpassbarer, elastischer Senkel mit Schnellarretierung</li></ul>
<b>Schutzmerkmale</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• neuartige Sohlentechnologie uvex i-PUREnrj mit besten Dämpfungseigenschaften im Vorfuß und der Ferse, guter Rückgabe der Auftrittsenergie (Rebound) über die gesamte Zwischensohle und optimale Stabilität durch den geschäumten Fersenkorb</li><li>• erfüllt die ESD-Vorgabe mit Ableitwiderstand kleiner 35 Megaohm</li><li>• neue, breitere, 100 % metallfreie uvex xenova®-Zehenschutzkappe – kompakt, anatomisch geformt, mit guter Seitenstabilität und thermisch nicht leitend, für mehr Zehenfreiheit und optimale Passform</li><li>• TPU Überkappe zum Schutz gegen Abrieb im Vorfußbereich</li></ul>
<b>Komfortmerkmale</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• außerordentlicher Tragekomfort, zu dem ein neu entwickelter, breiterer Leisten ebenso beiträgt wie die klimaoptimierten, atmungsaktiven Materialien</li><li>• zur Vermeidung von Druckstellen nahezu nahtfreie Schaftkonstruktion aus extrem atmungsaktivem und hydrophobiertem uvex x-dry knit Textilmaterial</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• auswechselbares antistatisches Komfortfußbett mit Feuchtigkeitstransportsystem und zusätzlicher Fersen- und Vorfußdämpfung sowie guten, unterstützenden Eigenschaften für das Fußgewölbe</li> <li>• weich gepolsterte Staublasche und Kragen</li> <li>• die Größen 35 bis 40 werden über einen Damenleisten hergestellt</li> </ul>																
<b>Laufsohle</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gute rutschhemmende Eigenschaften dank Polyurethan-Laufsohle</li> <li>• extrem flexibel, hervorragende Dämpfung</li> <li>• selbstreinigende Profilierung</li> <li>• öl- und benzinbeständig</li> <li>• kurzfristig hitzebeständig bis ca. +120°C</li> </ul>																
<b>Zertifikate</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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</li> </ul>																
<b>Einsatzgebiete</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• leichte Anwendungen</li> </ul>																
<b>Technische Daten</b>	<p>uvex 1 G2 Halbschuh S1 SRC</p> <table> <tr> <td>Art.-Nr.</td> <td>68527</td> <td>68528</td> <td>68529</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 S1 SRC</td> </tr> <tr> <td>Größe</td> <td colspan="3">35 – 52</td> </tr> </table>	Art.-Nr.	68527	68528	68529	Weite	10	11	12	Norm	EN ISO 20345:2011 S1 SRC			Größe	35 – 52		
Art.-Nr.	68527	68528	68529														
Weite	10	11	12														
Norm	EN ISO 20345:2011 S1 SRC																
Größe	35 – 52																
<b>Zubehör</b>	<p><i>Auswechselbares uvex 1 G2 Klimakomfortfußbett</i> (Artikelnr.: 94907 - 94909)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• verbesserte, vollflächige Dämpfung des Fußes</li> <li>• hochatmungsaktive, feuchtigkeitsabsorbierende und schnell rüctrocknende Materialien</li> <li>• Dämpfungszonen, die den natürlichen Bewegungsablauf unterstützen</li> <li>• hautverträgliche, angenehme Oberflächenstruktur</li> <li>• antistatische Ausstattung</li> <li>• unterstützt das Fußgewölbe</li> </ul> <p><i>Schnürsenkel</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Schwarz (Artikelnr.: 9599.9 09)</li> <li>• Elastiksenkelset (Artikelnr.: 9591.200)</li> </ul>																