

## Produktdatenblatt uvex 1 G2 68467 – 68460 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, gelochter S1-Sicherheitshalbschuh</li><li>• für Chromallergiker geeignet, da aus synthetischen Materialien gefertigt</li><li>• alle Sohlenmaterialien sind frei von Silikonen, Weichmachern und anderen lackbenetzungsstörenden Substanzen</li><li>• individuell anpassbarer, elastischer Senkel mit Schnellarretierung, Standardsenkel liegt bei</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></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 perforiertem Hightech-Mikroveloursmaterial</li><li>• auswechselbares antistatisches Komfortfußbett mit Feuchtigkeitstransportsystem und zusätzlicher</li></ul>  |

|                         |  |          |       |       |       |       |       |    |    |    |    |      |                          |  |  |  |       |         |  |  |  |
|-------------------------|--|----------|-------|-------|-------|-------|-------|----|----|----|----|------|--------------------------|--|--|--|-------|---------|--|--|--|
|                         | <p>Fersen- und Vorfußdämpfung sowie guten, unterstützenden Eigenschaften für das Fußgewölbe</p> <ul style="list-style-type: none"> <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>• PUR-Laufsohle, non-marking</li> <li>• ergonomisch gestaltete Laufsohle setzt neueste biomechanische Erkenntnisse um und besteht aus zweischichtigem Polyurethan uvex i-PUREnrj mit sehr guten, rutschhemmenden Eigenschaften, die Profilierung eignet sich insbesondere für den Einsatz auf Industrieböden</li> <li>• extrem flexibel, hervorragende Dämpfung</li> <li>• besonders geringes Gewicht durch einzigartiges PUR-Laufsohlensystem</li> <li>• spürbar bessere Rutschhemmung</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 gelochter Halbschuh S1 SRC</p> <table> <tr> <td>Art.-Nr.</td> <td>68467</td> <td>68468</td> <td>68469</td> <td>68460</td> </tr> <tr> <td>Weite</td> <td>10</td> <td>11</td> <td>12</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>Norm</td> <td colspan="4">EN ISO 20345:2011 S1 SRC</td> </tr> <tr> <td>Größe</td> <td colspan="4">35 – 52</td> </tr> </table>  | Art.-Nr. | 68467 | 68468 | 68469 | 68460 | Weite | 10 | 11 | 12 | 14 | Norm | EN ISO 20345:2011 S1 SRC |  |  |  | Größe | 35 – 52 |  |  |  |
| Art.-Nr.                | 68467  | 68468    | 68469 | 68460 |       |       |       |    |    |    |    |      |                          |  |  |  |       |         |  |  |  |
| Weite                   | 10   | 11       | 12    | 14    |       |       |       |    |    |    |    |      |                          |  |  |  |       |         |  |  |  |
| Norm                    | EN ISO 20345:2011 S1 SRC   |          |       |       |       |       |       |    |    |    |    |      |                          |  |  |  |       |         |  |  |  |
| Größe                   | 35 – 52  |          |       |       |       |       |       |    |    |    |    |      |                          |  |  |  |       |         |  |  |  |
| <b>Zubehör</b>          | <p><i>Auswechselbares uvex 1 G2 Klimakomfortfußbett</i><br/>(Artikelnr.: 94907 - 94900)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• verbesserte, vollflächige Dämpfung des Fußes</li> <li>• hochatmungsaktive, feuchtigkeitsabsorbierende und schnell rückrocknende 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>  |          |       |       |       |       |       |    |    |    |    |      |                          |  |  |  |       |         |  |  |  |