

Produktdatenblatt uvex 2 xenova 9556.7 - .9 S2 SRC

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

| | |
|----------------------------|--|
| Allgemeine Merkmale | <ul style="list-style-type: none">• besonders leichter, vielseitiger S3-Sicherheitsschnürstiefel• Obermaterial: hydrophobiertes, vollnarbiges Glattleder• alle Sohlenmaterialien sind frei von Silikonen, Weichmachern und anderen lackbenetzungsstörenden Substanzen• hitzebeständiges Schlaufenschnürsystem |
| Schutzmerkmale | <ul style="list-style-type: none">• erfüllt die ESD-Vorgaben mit Ableitwiderstand kleiner 35 Megaohm• 100 % metallfreie uvex xenova®-Zehenschutzkappe – kompakt, anatomisch geformt, mit guter Seitenstabilität und thermisch nicht leitend• ergonomisch gestaltete Laufsohle aus Zweidichten-Polyurethan mit sehr guter Rutschhemmung |
| Komfortmerkmale | <ul style="list-style-type: none">• geringes Gewicht und beste Dämpfungseigenschaften• außerordentlicher Tragekomfort, zu dem ein neu entwickelter Leisten ebenso beiträgt wie die klimaoptimierten, atmungsaktiven Materialien• auswechselbares antistatisches Komfortfußbett mit Feuchtigkeitstransportsystem und zusätzlicher Fersen- und Vorfußdämpfung• weich gepolsterte Staublasche und Kragen |
| Laufsohle | <ul style="list-style-type: none">• PUR Laufsohle, non-marking• Ergonomisch gestaltete Profilierung• Extrem flexibel, hervorragende Dämpfung• Besonders geringes Gewicht durch einzigartiges PUR-Laufsohlensystem• Zweischichtiges System mit abrieb- und schnittfester Laufsohle |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|----------|--------|----|----|-------|----|----|----|------|--------------------------|--|--|-------|---------|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Spürbar bessere Rutschhemmung • Selbstreinigende Profilierung • Öl- und Benzinbeständig • Kurzfristig hitzebeständig bis ca. +120°C | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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"> • Mittlere Anwendung | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Technische Daten | <table> <tr> <td>Art.-Nr.</td> <td>9556.7</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">38 – 52</td> </tr> </table> | Art.-Nr. | 9556.7 | .8 | .9 | Weite | 10 | 11 | 12 | Norm | EN ISO 20345:2011 S2 SRC | | | Größe | 38 – 52 | | |
| Art.-Nr. | 9556.7 | .8 | .9 | | | | | | | | | | | | | | |
| Weite | 10 | 11 | 12 | | | | | | | | | | | | | | |
| Norm | EN ISO 20345:2011 S2 SRC | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Größe | 38 – 52 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zubehör | <p><i>Auswechselbares 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 <p><i>Schnürsenkel</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Schwarz (Artikelnr.: 9599.9 11) | | | | | | | | | | | | | | | | |