

Produktdatenblatt
uvex 2 STX MACSOLE® 6525 1-3 S3 WR HI HRO SRC



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

Allgemeine Merkmale	<ul style="list-style-type: none">• leichtgewichtiger und flexibler, wasserdichter Sicherheitsschnürstiefel in S3 WR• für Chromallergiker geeignet, da aus synthetischen Materialien gefertigt• längere Haltbarkeit des Obermaterials über der Zehenkappe durch geschäumte Überkappe aus Polyurethan
Schutzmerkmale	<ul style="list-style-type: none">• wasserdicht und atmungsaktiv durch SympaTex®-Ausstattung (WR-Kennzeichnung)• erfüllt die ESD-Vorgabe mit Ableitwiderstand kleiner 35 Megaohm• 100 % metallfreie uvex xenova®-Zehenschutzkappe – kompakt, anatomisch geformt, mit guter Seitenstabilität und thermisch nicht leitend• Kennzeichnung HI für hitzeisolierenden Unterbau (getestet laut Norm bei +150 °C)• Kennzeichnung HRO für hitzebeständigen Unterbau kurzfristig bis zu +300 °C• sicherer Stand auch auf Leitern aufgrund des stabilisierenden Gelenkbereichs• nichtmetallische, durchtrittshemmende Einlage nach aktuellen Normvorgaben, beeinträchtigt nicht die Flexibilität des Schuhs

Komfortmerkmale	<ul style="list-style-type: none"> • atmungsaktiv und dennoch wasserdicht durch SympaTex®-Ausstattung • außerordentlicher Tragekomfort, zu dem ein neu entwickelter Leisten ebenso beiträgt wie die klimaoptimierten, atmungsaktiven Materialien • zur Vermeidung von Druckstellen nahezu nahtfreie Schaftkonstruktion aus Hightech-Mikroveloursmaterial • auswechselbares, antistatisches Komfortfußbett mit Feuchtigkeitstransportsystem und zusätzlicher Fersen- und Vorfußdämpfung • weich gepolsterte Staublasche und Kragen • die Größen 35 bis 40 werden über einen Damenleisten hergestellt 																
Laufsohle	<ul style="list-style-type: none"> • Besonders leichte, zweischichtige Sohle aus bestens stoßdämpfender Polyurethan-Zwischensohle und sehr gut rutschhemmender Gummilaufsohle mit uvex MACSOLE®-Technologie • Erhöhte Kälteflexibilität der uvex MACSOLE®-Gummisohle • Optimierte Profilgestaltung im Gelenk für sicheren Leiterstand • Grobe, selbstreinigende Sohlenstollen für beste Haftung bei anspruchsvollen Anwendungen auf unebenen oder verschmutzten Böden (SRC-Kennzeichnung) • Kurzfristig hitzebeständig bis ca. +300°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 Außenrand-erhöhungen, Abrollhilfen sowie weitere Lösungen 																
Einsatzgebiete	<ul style="list-style-type: none"> • Mittlere Anwendung 																
Technische Daten	<table> <tr> <td>Art.-Nr.</td> <td>6525 1</td> <td>2</td> <td>3</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 S3 WR HI HRO SRC</td> </tr> <tr> <td>Größe</td> <td colspan="3">35 – 52</td> </tr> </table>	Art.-Nr.	6525 1	2	3	Weite	10	11	12	Norm	EN ISO 20345:2011 S3 WR HI HRO SRC			Größe	35 – 52		
Art.-Nr.	6525 1	2	3														
Weite	10	11	12														
Norm	EN ISO 20345:2011 S3 WR HI HRO SRC																
Größe	35 – 52																

Zubehör

Auswechselbares uvex 2 Klimakomfortfußbett
(Artikelnr.: 9534.7-9 + .0)

- bietet vollflächige Dämpfung des Fußes und Komfort in exponierten Belastungszonen
- Hochatmungsaktive und feuchtigkeitsabsorbierende Materialien
- Dämpfungszonen, die den natürlichen Bewegungsablauf unterstützen
- Hautverträgliches, angenehmes Obermaterial

Schnürsenkel

- Schwarz (Artikelnr.: 9599.9 11)