

Produktdatenblatt
uvex 2 STX VIBRAM® 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• besonders leichte, zweischichtige Sohle aus bestens stoßdämpfender Polyurethan-Zwischensohle und sehr gut rutschhemmender Gummilaufsohle von VIBRAM®• 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 von VIBRAM® und Komfortfußbett mit Vorfuß- und Fersendämpfung schont den Bewegungsapparat bei Dauereinsätzen. • Erhöhte Kälteflexibilität der VIBRAM®-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 border="0"> <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	<p><i>Auswechselbares uvex 1 Klimakomfortfußbett</i> (Artikelnr.: 9534.7-9 + .0)</p> <ul style="list-style-type: none"> • bietet vollflächige Dämpfung des Fußes und Komfort in exponierten Belastungszonen • Hochatmungsaktive und feuchtigkeitsabsorbierende Materialien 																

	<ul style="list-style-type: none">• 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)
--	--