

SAFETY FOOTWEAR

21.02.2022 SBU-F-PGM-PM

Produktdatenblatt uvex 2 MACSOLE® 6529 1-4 S3 HI HRO SRC



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

Allgemeine Merkmale	 Sportlicher, multifunktionaler Sicherheitsstiefel für Chromallergiker geeignet, da aus synthetischen Materialien gefertigt längere Haltbarkeit des Obermaterials über der Zehenkappe durch geschäumte Überkappe aus Polyurethan
Schutzmerkmale	 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, durchtritthemmende Einlage nach aktuellen Normvorgaben, beeinträchtigt nicht die Flexibilität des Schuhs
Komfortmerkmale	 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

Rev. St. 1 Datum: 12.05.2014 Seite 1 von 2

	Fersen- und Vorfußdämpfung
	weich gepolsterte Staublasche und Kragen
	die Größen 35 bis 40 werden über einen Damenleisten
	hergestellt
Laufsohle	 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	 Kurzmstig nitzebestandig bis ca. +300°C Zertifiziert mit uvex medicare gemäß DGUV-Regel 112-
Zertimate	191 für individuelle, orthopädische Einlagen und individuelle Veränderungen der Laufsohle, wie z.B. Laufsohlenerhöhungen, Innen- oder Außenranderhöhungen, Abrollhilfen sowie weitere Lösungen
Einsatzgebiete	Mittlere Anwendung
Technische Daten	ArtNr. 6529 1 2 3 4 Weite 10 11 12 14 Norm EN ISO 20345:2011 S1 P 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)

Rev. St. 1 Datum: 12.05.2014 Seite 2 von 2