

Artikelnummer: 126279

Kurzbeschreibung: Schnitenschutzhandschuhe uvex C300 dry, Bambus-Viskose/Glas, Klasse 3/C, EN 388:2016 XX4XC, 10 Paar, Gr. 11

Langbeschreibung: Schnitenschutzhandschuhe uvex C300 dry, Bambus-Viskose/Glas, Klasse 3/C, EN 388:2016 XX4XC, div. Größen, 10 Paar: Die flexibel verstärkten Schnitenschutzhandschuhe uvex C300 sind aus hautfreundlicher dry Bambus-Viskose hergestellt. Sie ermöglichen griffsicheres Arbeiten in feuchter wie auch trockener Umgebung. Die uvex Schnitenschutzhandschuhe C300 dry gewährleisten einen hohen Tragekomfort mit einem hervorragenden Tast- und Fingerspitzengefühl. Dank der ergonomischen Passform durch die 3D Ergo Technology passen sich die silikonfreien Schutzhandschuhe den Händen des Trägers perfekt an. Das Farbdesign in Anthrazit mit hellgrünen Noppen verleiht den Schutzhandschuhen ein ansprechendes Aussehen. Die Innenseite der Handschuhe weist eine innovative High-Performance-Vinyl-(HVP-)Grip-Benoppung auf. Diese gewährleistet eine gute Abriebkraft, wodurch die atmungsaktiven Schutzhandschuhe lange haltbar sind. Die patentierte Bamboo TwinFlex- Technology, eine Kombination aus Schnitenschutzfasern und Bambus-Komfortfasern, nimmt die Feuchtigkeit hervorragend auf und transportiert diese schnell wieder ab. Dadurch erweisen sich die sich zertifizierten Schutzhandschuhe in trockenen und nassen Arbeitsumgebungen als überaus griffsicher und robust. Die Handschuhe erfüllen gemäß der Norm EN 388 die Schnitenschutzklasse 3/C und eignen sich für alle Arbeiten mit mittlerer Schnittgefahr in der Automobilindustrie, Logistik, Blechverarbeitung sowie für Glas- und Instandsetzungsarbeiten. Sie erhalten die Schutzhandschuhe in den Größen 7 bis 11 als praktisches 10 Paar-Bündel. Weitere Details: Für trockene und feuchte Arbeitsumgebungen Sehr hohe Weiterverfestigung Guter Schnitenschutz (Klasse 3/C) Schadstofffreie Verarbeitung gemäß OEKO-TEX- Standard 100 Garantierte Silikonfreiheit nach durchgeführtem Abdrucktest Ergonomische Passform, ausgezeichnete Taktilität Atmungsaktiv dank uvex Climazone Feuchtigkeitsabweisend durch Bamboo TwinFlex- Technology Einsatzgebiete: Automobilindustrie, Spedition/Logistik, Montage, Instandhaltung, Metallbearbeitung, Blechverarbeitung, Glashandling, Sortierarbeiten Ausführung: mit Strickbund Schnittfestigkeit: Klasse 3 Beschichtung: Innenhand und Fingerspitzen mit High-Performance-Vinyl-(HPV-)Grip-Benoppung Material: Bambus-Viskose, Glas, HPPE, Polyamid Farbe: Anthrazit Lieferumfang: 10 Paar Norm: zertifiziert nach EN 388:2003 (2 3 4 X) und EN 388:2016 (X X 4 X C)



EAN/GTIN: 4048612021910