

Produktinformation Mechanische Risiken

Bamboo TwinFlex® D xg//60090



EN 388:2016



EN 407



4X41D



X1XXXX

MADE IN GERMANY

Hersteller

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG
Elso-Klöver-Str. 6
21337 Lüneburg
Postfach 24 47 · 21314 Lüneburg
GERMANY
Tel.: +49 4131 9502-0
Fax: +49 4131 84338
E-Mail: gloves@uvex.de
Internet: uvex-safety.de

Beschreibung

Fühlbar überlegen: Die patentierte Bamboo TwinFlex® Technology kombiniert das Beste aus zwei Welten in einem feinen 18 Gauge Schnittschutzhand-schuh (Cut Level D):

Auf der Handschuhinnenseite: Erleben Sie fühlbaren Komfort auf Ihrer Haut. Dank der natürlichen Bambusfaser ein spürbarer Unterschied. Das seidige Tragegefühl und die hohe und schnelle Feuchtigkeitsaufnahme sorgen für lang anhaltenden Komfort und eine hohe Trageakzeptanz. Durch die uvex Naturfaser-technologie passt sich der Handschuh innerhalb von 3-5 Minuten Tragedauer jeder individuellen Passform direkt an.

Seien Sie sicher geschützt vor äußerlichen Gefahren: Hochleistungsfasern bieten einen hohen Schutz vor Abrieb- und Schnittgefahren. Die zusätzlich aufgebrachte uvex protexxion zone im Bereich zwischen Daumen und Zeigefinger bietet, im Vergleich zur Handinnenfläche des Handschuhs, eine doppelt so hohe Abriebfestigkeit (200%) und erhöht so die Standzeit/Haltbarkeit des Handschuhs.

Dank der Xtra-Grip Aqua-Polymer Schaumbeschichtung hat der Bamboo TwinFlex® D xg eine sehr gute Griff Sicherheit in trockenen und leicht feuchten/öligen Bereichen.

Eigenschaften

- Schnittschutzlevel D, 18 Gauge, dünn und leicht
- Erhöhte Standzeit: uvex protexxion zone (in der Daumenbeuge)
- Bamboo TwinFlex® Technologie: sehr hoher Tragekomfort
- Effektive Griff Sicherheit in trockenen und feucht/öligen Bereichen
- Feines Tastgefühl, sehr atmungsaktiv
- Touchscreen-Eignung
- Dermatologisch auf Hautverträglichkeit geprüft (proDERM®)
- Frei von allergieauslösenden Beschleunigern

Einsatzgebiete

- Montage scharfkantiger oder unentgrateter Teile
- Glas- und Metallindustrie, Automobilindustrie
- Präzisionsarbeiten
- Qualitätskontrolle
- Bereiche mit Nutzung von Touchscreens



Artikel-Bez.

Bamboo TwinFlex® D xg

Norm

388:2016 (4 X 41 D); EN 407 (X1XXXX)

Größen

6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

Länge ca.

27 cm

Ausführung

Innenhand und Fingerspitzen mit „Xtra Grip“ Aqua Polymer - Schaumbeschichtung, Strickbund

Material

Bambus-Viskose/HPPE/Stahl/Polyamid/Elastan

Beschichtung

Xtra Grip Aqua-Polymer- Schaumbeschichtung

Farbe

grün / schwarz

Eignung

Für trockene und leicht feuchte/ölige Bereiche

Artikel-Nr.

60090