

## Produktinformation Mechanische Risiken

uvex C500 sleeve//6049111



### Beschreibung

Die uvex C500-Serie setzt Maßstäbe in Schutz, Komfort, Flexibilität und Wirtschaftlichkeit. Durch die Bamboo-TwinFlex® Technology wird höchster Schnittschutz, höchste Abriebfestigkeit und herausragender Tragekomfort gesichert.

### Eigenschaften

- Höchster Tragekomfort durch uvex climazone
- Hohe Abriebfestigkeit
- Hohe Flexibilität
- Innovative SoftGrip-Beschichtungsvarianten
- Patentierte uvex Bamboo TwinFlex® Technology
- Sehr hoher Schnittschutz (Cut 5)
- Silikonfrei gemäß Abdrucktest
- Zertifiziert nach Öko-Tex Standard 100

### Einsatzgebiete

- Automobilindustrie
- Bauwirtschaft
- Brauerei / Getränkeindustrie
- Glasindustrie
- Instandhaltung
- Metallindustrie



EN 388



254X

EN 388:2016



2X4XC



### Hersteller

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG  
Elsö-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](mailto:gloves@uvex.de)  
Internet: [uvex-safety.de](http://uvex-safety.de)

Artikel-Bez.

Norm

Größen

Länge ca.

Ausführung

Material

Beschichtung

Farbe

Eignung

Artikel-Nr.

uvex C500 sleeve TL

388 (2 5 4 X), 388:2016 (2 X 4 X C)

XL

47 cm

Unterarmschutz mit Klettverschluss,  
Daumenschlaufe

Bambus-Viskose/HPPE/Glas/Polyamid

ohne

lime

Für Trockenbereiche

6049111