

## Produktinformation Mechanische Risiken

uvex rubiflex NB27//89636



### Beschreibung

Dieser qualitativ hochwertige NBR-beschichtete Schutzhandschuh ist hochflexibel mit hervorragendem Tastgefühl und gleichzeitig äußerst strapazierfähig und haltbar.

### Eigenschaften

- Anatomische Passform
- Bemerkenswerte Abriebfestigkeit
- Bequemer Sitz
- Gutes Tastgefühl
- Hohe Flexibilität

### Einsatzgebiete

- Instandhaltung
- Kontrollarbeiten
- Lackierarbeiten
- Leichte / mittlere Metallarbeiten
- Wartungsarbeiten



EN 388:2016



3111X



MADE IN GERMANY 

### 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.	NB27
Norm	388:2016 (3 1 1 1 X)
Größen	7, 8, 9, 10, 11
Länge ca.	27 cm
Ausführung	Stulpe, vollbeschichtet
Material	Baumwoll-Interlock
Beschichtung	NBR spezial (Nitril-Kautschuk)
Schichtstärke	
Farbe	orange
Eignung	Gute Beständigkeit gegen Öle, Fette
Artikel-Nr.	89636