

## Produktinformation Mechanische Risiken

uvex unilite 7710F//60278



### Beschreibung

Dieser vollbeschichtete Schutzhandschuh mit Gripfinish ist durch seine Griffsicherheit besonders für nasse und ölige Tätigkeiten geeignet. Das Modell gewährleistet, dass keine Feuchtigkeit von außen an die Haut kommt.

### Eigenschaften

- Gutes Tast- und Fingerspitzengefühl
- Hervorragende Abriebfestigkeit
- Sehr flexibel
- Sehr guter Nass- und Ölgriff

### Einsatzgebiete

- Bau- und Metallindustrie
- Instandhaltung
- Öl- und Gas-Industrie
- Outdoortätigkeiten
- Schmutzarbeiten

EN 388:2016



4121X

EN 407



X1XXXX



### 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](mailto:gloves@uvex.de)  
Internet: [uvex-safety.de](http://uvex-safety.de)

Artikel-Bez.	7710F
Norm	388:2016 (4 1 2 1 X), 407 (X 1 X X X X)
Größen	7, 8, 9, 10, 11
Länge ca.	24-27 cm
Ausführung	Strickbund, vollbeschichtet
Material	Nylon-Strick
Beschichtung	Nitrilkautschuk mit Grip-Finish
Schichtstärke	
Farbe	blau / schwarz
Eignung	Für feuchte / ölige Arbeitsbedingungen
Artikel-Nr.	60278