

## Produktinformation Mechanische Risiken

uvex k-basic extra 6658//60179



### Beschreibung

Dieser Grobstrickhandschuh aus 100 % Kevlar® ist zusätzlich an der Innenseite mit einem Baumwollfutter versehen. Dadurch eignet er sich hervorragend als Schnitt- und Hitzeschutz. Die Kombination Kevlar® und Baumwolle ergibt eine hohe Hitzeisolation und ermöglicht ein Hantieren mit bis zu +250 °C heißen Teilen.

### Eigenschaften

- Angenehme Trageeigenschaften
- Sehr guter Schutz gegen Schnittverletzungen
- Zusätzliche Baumwoll-Plattierung

### Einsatzgebiete

- Automobilindustrie
- Gießereien
- Glasindustrie
- Metallverarbeitende Industrie

EN 388:2016



2442D

EN 407



X2XXXX



### 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.	6658
Norm	388:2016 (2 4 4 2 D), 407 (X 2 X X X X)
Größen	8, 10, 12
Ausführung	7 Gauge, Grobstrick
Material	100 % Kevlar®, innen BW-Futter
Beschichtung	keine
Schichtstärke	
Farbe	gelb
Eignung	Widerstandsfähig gegen Schnitte und Hitze
Artikel-Nr.	60179