

Produktinformation Mechanische Risiken

uvex unidur 6643//60314



Beschreibung

Dieses Modell zeichnet sich durch die Special Cut Performance PE-Faser in Kombination mit einer schwarzen Polyamidfaser aus. Sie bietet als hochwertiges Garn guten Schnittschutz (Level 3). Die NBR-Beschichtung bietet Schutz vor Feuchtigkeit.

Eigenschaften

- Beschichtung flüssigkeitsdicht gegen Öle
- Guter Schnittschutz
- Hervorragendes Tastgefühl
- Hohe Abriebfestigkeit
- Hohe Flexibilität
- Hohe Standzeit

Einsatzgebiete

- Automobilindustrie
- Metallindustrie
- Verpackung

EN 388:2016



4344B



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

Artikel-Bez.	6643
Norm	388:2016 (4 3 4 4 B)
Größen	7, 8, 9, 10
Ausführung	Innenhand und Fingerspitzen mit NBR-Beschichtung, Strickbund
Material	HPPE, Polyamid, Elasthan
Beschichtung	NBR (Nitril-Kautschuk)
Schichtstärke	
Farbe	grau meliert / schwarz
Eignung	Beständig gegen Öle, Fette
Artikel-Nr.	60314