

## Produktdatenblatt für uvex phynomic F XG



Höchster Schnitenschutz in Verbindung mit dem besten Ölgrip seiner Klasse! Die Xtra-Grip Beschichtung sorgt für eine exzellente Griffbarkeit in öligen Bereichen und eine hohe Langlebigkeit des Handschuhs. Für mehr Nachhaltigkeit und ein Mehr an Sicherheit! uvex phynomic Schnitenschutzhandschuhe stammen aus unserer CO2-neutralen Produktion in Deutschland. Sie sitzen wie eine zweite Haut, sind feinfühlig und erfüllen höchste Ansprüche zum Schutz Ihrer Gesundheit (proDERM®). Dank der Touchscreen-Eignung auf allen gängigen Bildschirmen, Tablets und Mobiltelefonen gibt es keinen Grund mehr, den uvex phynomic F XG auszuziehen.

### Eigenschaften

- gute mechanische Abriebfestigkeit
- ergonomische Passform
- zertifizierte Hautverträglichkeit (proDerm®)

### Eignung für Arbeitsumgebung

- Für feuchte und ölige Arbeitsumgebungen geeignet

<b>Materialnummer</b>	60068
<b>Größen</b>	6,7,8,9,10,11,12
<b>Norm</b>	EN ISO 21420:2020, EN 388:2016 + A1:2018, EN 407:2020
<b>Leistungsstufen nach EN 388</b>	4 X 4 4 F
<b>Leistungsstufen nach EN 407</b>	X 1 X X X X
<b>Obermaterial</b>	High Performance Polyethylen (HPPE), Stahl, Polyamid (PA), Elasthan
<b>Beschichtung</b>	Aqua-Polymer Xtra Grip Schaum
<b>Beschichtungsfläche</b>	Finger, Fingerspitzen, Innenhand
<b>Ausführung</b>	mit Strickbund
<b>Farbe</b>	schwarz



**MADE IN GERMANY** 

### Hersteller Adresse

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG  
Elso-Klöver-Str. 6  
D-21337 Lüneburg  
uvex-safety.de