

## Produktdatenblatt für uvex phynomic C XG ESD



Der beste 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! Zusätzlich ist der phynomic C XG ESD mit ESD-Fähigkeit ausgestattet. uvex phynomic Schnitzhandschuhe 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 C XG ESD auszuziehen.

### Eigenschaften

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

### Eignung für Arbeitsumgebung

- Für feuchte und ölige Arbeitsumgebungen geeignet

**Materialnummer** 60048

**Größen** 6,7,8,9,10,11,12

**Norm** EN 388:2016 + A1:2018,  
EN 16350:2014

**Leistungsstufen nach EN 388** 4 X 4 2 C

**Obermaterial** High Performance Polyethylen (HPPE),  
Glasfaser, Polyamid (PA), Elasthan,  
Carbon

**Beschichtung** Aqua-Polymer Xtra Grip Schaum

**Beschichtungsfläche** Finger, Fingerspitzen, Innenhand

**Ausführung** mit Strickbund

**Farbe** blau, schwarz



**MADE IN GERMANY** 

### Hersteller Adresse

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