

Produktdatenblatt für uvex phynomic XG



Die Xtra-Grip Beschichtung sorgt für eine exzellente Griffigkeit in öligen Bereichen und eine hohe Langlebigkeit des Handschuhs. Für mehr Nachhaltigkeit und ein Mehr an Sicherheit! Zusätzlich ist der uvex phynomic XG mit mehr als 50% nachhaltigem Material (Polyamid-Rezyklat) ausgestattet. uvex phynomic Schnitzzschutzhandschuhe 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 XG auszuziehen.

Eigenschaften

- ergonomische Passform
- gute Griffsicherheit
- sehr gute Abriebfestigkeit
- sehr gutes Tastgefühl

Eignung für Arbeitsumgebung

- Für feuchte und ölige Arbeitsumgebungen geeignet



MADE IN GERMANY 

Hersteller Adresse

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

Materialnummer	60070
Größen	4,5,6,7,8,9,10,11,12
Norm	EN ISO 21420:2020, EN 388:2016 + A1:2018
Leistungsstufen nach EN 388	4 1 2 1 X
Obermaterial	Polyamid (PA), Elastan, Carbon
Beschichtung	Aqua-Polymer Xtra Grip Schaum
Beschichtungsfläche	Innenhand, Fingerspitzen
Ausführung	mit Strickbund
Farbe	schwarz