

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), Elastan,
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