uvex

Produktdatenblatt für uvex NK 2722



EN 407:2004







Hersteller Adresse

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG Elso-Klöver-Str. 6 D-21337 Lüneburg uvex-safety.de Mit seinem Sandwich-Futter aus Baumwolle und Aramid bietet dieser hochwertige NBR-beschichtete Schutzhandschuh zuverlässigen Schnittschutz bei guten Standzeiten. Die raue Oberfläche ermöglicht ein hohes Maß an Griffsicherheit – gleichzeitig schützt der Handschuh vor Hitze (Kontakthitze bis +100 °C nach EN 407).

Eigenschaften

- gute mechanische Abriebfestigkeit
- · gute Griffsicherheit

Eignung für Arbeitsumgebung

- · Für feuchte und ölige Arbeitsumgebungen geeignet
- Für nasse und ölige Arbeitsumgebungen geeignet

Materialnummer 60213

Größen 9 - 10

Norm EN 420:2003 + A1:2009, EN 388:2016,

EN 407:2004

2342X

Leistungsstufen nach

EN 388

Leistungsstufen nach X1XXX

EN 407

Obermaterial Baumwoll-Interlock, Aramid

Beschichtung Nitril-Kautschuk (NBR)

Beschichtungsfläche vollflächig beschichtet

Ausführung mit Stulpe

Farbe orange