

Produktdatenblatt für uvex NK 2722



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

Leistungsstufen nach 2 3 4 2 X
EN 388

Leistungsstufen nach X 1 X X X X
EN 407

Obermaterial Baumwoll-Interlock, Aramid

Beschichtung Nitril-Kautschuk (NBR)

Beschichtungsfläche vollflächig beschichtet

Ausführung mit Stulpe

Farbe orange

EN 407:2004



X 1 X X X X

EN 388:2016



2 3 4 2 X



MADE IN GERMANY 

Hersteller Adresse

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