

Produktdatenblatt für uvex profi ergo ENB20A



Hersteller Adresse

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

Die dichte NBR-Spezialbeschichtung des uvex profi ergo ist beständig gegen Öle und Fette. Mit seinem hochwertigen Baumwoll-Interlock-Futter sorgt er für hohen Tragekomfort, ein angenehmes Haut-Gefühl und ein optimal reguliertes Handschuhklima. Er ist außerdem für die Bedienung von Touch-Displays geeignet.

Eigenschaften

- ergonomische Passform
- gute Griffsicherheit, auch in nassen Arbeitsumgebungen
- gutes Tastgefühl
- sehr gute Wasserdampfaufnahme des Baumwollfutters

Eignung für Arbeitsumgebung

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

Materialnummer	60147
Größen	6,7,8,9,10,11
Norm	EN 420:2003 + A1:2009, EN 388:2016 + A1:2018, EN 407:2020
Leistungsstufen nach EN 388	2 1 2 1 X
Leistungsstufen nach EN 407	X 1 X X X X
Obermaterial	Baumwoll-Interlock
Beschichtung	Nitril-Kautschuk (NBR)
Beschichtungsfläche	Innenhand, 3/4 des Handrückens
Ausführung	mit Strickbund
Farbe	weiß, gelb