

Produktinformation Mechanische Risiken

uvex unilite 7700//60585



Beschreibung

Der uvex unilite 7700 ist ein robuster Strickhandschuh mit Nitril/PU-Schaumbeschichtung. Durch die optimale Passform sind auch Kleinteile präzise zu handhaben.

Eigenschaften

- Gute Passform
- Hohe Abriebfestigkeit
- Hohe Flexibilität
- Mechanische Belastbarkeit

Einsatzgebiete

- Feinmontage
- Präzisionsarbeiten

EN 388



4131

EN 388:2016



4131X



Hersteller

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG
Elso-Klöver-Str. 6
21337 Lüneburg
Postfach 24 47 · 21314 Lüneburg
GERMANY
Tel.: +49 4131 9502-0
Fax: +49 4131 84338
E-Mail: gloves@uvex.de
Internet: uvex-safety.de

Artikel-Bez.	7700
Norm	388 (4 1 3 1), 388:2016 (4 1 3 1 X)
Größen	7, 8, 9, 10, 11
Ausführung	Innenhand und Fingerspitzen mit NBR/ Polyurethan-Beschichtung, Strickbund
Material	Polyamid/Elasthan
Beschichtung	NBR (Nitril-Kautschuk)/wasserbasiertes Polyurethan
Schichtstärke	
Farbe	grau / schwarz
Eignung	Für Trockenbereiche und feuchte/ölige Arbeitsbedingungen
Artikel-Nr.	60585