

Produktinformation Thermische Risiken (Kälte)

uvex unilite thermo plus//60592



Beschreibung

Dieser Winter-Schutzhandschuh zeichnet sich durch eine äußerst robuste und kälteflexible Beschichtung aus. Acryl und Schurwolle bieten eine gute Isolation.

Eigenschaften

- Hervorragendes Tastgefühl
- Hohe Abriebfestigkeit
- Hohe Flexibilität
- Mechanische Belastbarkeit

Einsatzgebiete

- Arbeit in kalter Umgebung
- Kühlhäuser
- Staplerfahrer

EN 511



010

EN 388:2016



3131X



Hersteller

UVEX SAFETY Gloves GmbH & Co. KG
Elsö-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.	uvex unilite thermo plus
Norm	511 (0 1 0), 388:2016 (3 1 3 1 X)
Größen	7, 8, 9, 10, 11
Länge ca.	00 cm
Ausführung	Handrücken teilbeschichtet, Strickbund
Material	Zweilagige Konstruktion: Acryl/ Schurwolle (innen), Polyamid/Elasthan (außen)
Beschichtung	Kälteflexible Polymerbeschichtung
Schichtstärke	
Farbe	lime / schwarz
Eignung	Für trockene und leicht feuchte Arbeitsbedingungen
Artikel-Nr.	60592