



Technisches Datenblatt

Bezeichnung: Narbenleder-Winterhandschuhe Yukon
Artikel-Nr. 76.43.809 - 811

Größe: 9, 10, 11

Länge: ca. 27 cm

CE-Kategorie / Qualitätssicherung:

Der oben genannte Artikel entspricht der Verordnung (EU) 2016/425, sowie den harmonisierten Normen EN ISO 21420:2020 -Schutzhandschuhe -Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren-, EN 511:2006 -Schutzhandschuhe gegen Kälte-, EN 388:2016+A1:2018 - Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken-.

Die EG-Baumusterprüfbescheinigung (Modul B) wurde ausgestellt von
CTC, 4, rue Hermann Frenkel, 69367 Cedex 07, France, (Notified Body No. 0075)

EN 388 – Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken

| | |
|--------------------------------------|---|
| Abriebfestigkeit: | 3 |
| Schnittfestigkeit (Coupe-Test) | 1 |
| Reißfestigkeit: | 2 |
| Stichfestigkeit | 2 |
| Schnittfestigkeit (TDM EN ISO 13997) | X |

EN 511 -Schutzhandschuhe gegen Kälte

| | |
|------------------|---|
| Konvektive Kälte | 1 |
| Kontaktkälte | 2 |
| Wasserdichtheit | X |

Eigenschaften

- besonders geschmeidiges und äußerst verschleißfestes Ochsennarbenleder
- Futter aus ISOFILL® 200
- wasserabweisende und atmungsaktive Ausstattung
- Verstärkungen an Fingerspitzen und Zeigefinger
- Handrücken aus grauem Baumwoll-Canvas
- Manschetten mit Reflektoren
- Einsatzbereiche: für schwere Bauarbeiten bei Kälte