



## Technisches Datenblatt

**Bezeichnung:** Spaltleder-Handschuhe Cooper  
Artikel-Nr. 76.43.907 - 912

**Größe:** 7, 8, 9, 10, 11, 12

**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 388:2016+A1:388 -Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken-.

Die EG-Baumusterprüfbescheinigung (Modul B) wurde ausgestellt von CTC, 4, rue Herman Frenkel, 69367 Cedex 07, Frankreich.

### EN 388:2016 – Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken

Abriebfestigkeit:	3
Schnittfestigkeit (Coupe-Test)	1
Reißfestigkeit:	4
Stichfestigkeit	3
Schnittfestigkeit (TDM EN ISO 13997)	X

### Eigenschaften

- hochwertige Materialien nur ausgewählte, qualitativ hochwertige Materialien werden zur Herstellung der Handschuhe verwendet
- erstklassige Verarbeitung aufgrund des gehobenen Material- Mixes und der Verarbeitung sind diese Handschuhe besonders robust und langlebig
- bestmöglicher Schutz Verstärkung der Fingerspitzen und des Zeigefingers sorgen für zusätzlichen Schutz bei der Arbeit
- höchster Komfort durch die hervorragende Passform passt sich der Handschuh optimal der Hand an und bietet so höchsten Tragekomfort
- aus Ochsenspaltleder höchster Qualität
- strapazierfähig und geschmeidig
- hervorragende Passform
- verstärkte Fingerspitzen, Zeigefinger und Nähte
- Handinnenfläche mit Baumwolle gefüttert
- Handrücken aus grauem Baumwoll-Canvas
- Manschetten mit Reflektoren
- Einsatzbereiche: für schwere, lange Tätigkeiten im Baugewerbe