



Technisches Datenblatt

Bezeichnung:	PU-Schnittschutz-Handschuhe, Stufe C Artikel-Nr. 76.14.627 - 76.14.631
Größe:	7, 8, 9, 10, 11
Material:	spezielle Garnkonstruktion mit HPPE-Fasern (High Performance Polyethylen) mit Polyurethan-Beschichtung
Länge:	ca. 26 cm

CE-Kategorie / Qualitätssicherung:

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

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

EN 388:2016+A1:2018 – Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken

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

Eigenschaften

- gute Schnitthemmung durch Schnittfestigkeit C
- spezielle Garnkonstruktion mit HPPE-Fasern (High Performance Polyethylen)
- Innenhand und Fingerkuppen mit mittlerer, atmungsaktiver und haltbarer Polyurethan-Beschichtung
- hoher Tragekomfort und hervorragende Haltbarkeit
- Einsatzbereiche: ideal für Montagearbeiten mit leicht scharfkantigen Gegenständen