



Technisches Datenblatt

Bezeichnung:	PU-Microhandschuhe Sensitive 76.13.606 - 611
Material:	100 % Polyester, mit Polyurethan beschichteten Fingerkuppen
Größe:	6, 7, 8, 9, 10, 11
Länge:	ca. 25 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 SATRA Technology Europe Ltd, Bracetown Business Park, Clonee, Dublin D15 YN2P, Ireland. (Notified Body No. 2777)

EN 388:2016 – Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken

Abriebfestigkeit:	0
Schnittfestigkeit (Coupe-Test)	1
Reißfestigkeit:	3
Stichfestigkeit	1
Schnittfestigkeit (TDM EN ISO 13997)	X

Eigenschaften

- extrem leichte, fein gestrickte Polyester-Handschuhe mit idealer Passform, dadurch äußerst flexibel
- Fingerkuppen mit extra dünner Polyurethan-Beschichtung für bestes Tastgefühl
- Einsatzbereiche: ideal für Montagearbeiten, in der Feinmechanik und überall dort, wo es auf Griffsicherheit und Präzision ankommt