



Technisches Datenblatt

Bezeichnung:	Nitril-Handschuhe evertouch Micro Artikel-Nr. blau = 76.16.007 - 011 Artikel-Nr. schwarz/grau = 76.16.016 - 022
Größe:	blau 7, 8, 9, 10, 11 / schwarz/grau 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12
Material:	Polyamid-Feinstrick mit Nitrilschaum-Beschichtung
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+A1:2018– Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken

Abriebfestigkeit:	4
Schnittfestigkeit (Coupe-Test)	1
Reißfestigkeit:	2
Stichfestigkeit	1
Schnittfestigkeit (TDM EN ISO 13997)	X

Eigenschaften

- extrem flexibler Polyamid-Feinstrick
- dünne Nitrilschaum-Beschichtung, flüssigkeitsabweisend
- extrem feinfühligere Handschuh mit idealer Passform
- Einsatzbereiche: geeignet für feinste Montagetätigkeiten
- mit innovativer Funktion zum Bedienen von Touchscreens
- Farbe schwarz/grau ist LABS-konform. Entspricht VDMA 24364 [A2-L/W] Prüfklasse A2 für Zone II