



Technisches Datenblatt

Bezeichnung: PVC-Strickhandschuhe Rondo Präzision
76.14.508 - 510

Größe: 8, 9, 10

Länge: ca. 24 cm

CE-Kategorie / Qualitätssicherung:

Der oben genannte Artikel entspricht der Verordnung (EU) 2016/425, sowie den folgenden Normen EN 420:2003+A1:2009 -Schutzhandschuhe -Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren-, EN 388:2016 -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:	3
Schnittfestigkeit (Coupe-Test)	1
Reißfestigkeit:	4
Stichfestigkeit	1
Schnittfestigkeit (TDM EN ISO 13997)	X

Eigenschaften

- hochwertige Feinstrickkonstruktion aus Polyamid und Baumwolle
- die Punktbeschichtung mit PVC-Noppen garantiert optimale Rutschfestigkeit
- Zeige-, Mittelfinger und Daumen sind gekürzt und vorne offen
- **für höchste Fingerfertigkeit und feinste Arbeiten**
- Einsatzbereiche: ideal für Haustechnik, Messebau, Küchen- und Möbelmontage, Elektrotechnik, Logistik und Kommissionierung