

Strauss Deutschland GmbH & Co. KG · Frankfurter Str. 98-108 · D-63599 Biebergemünd

Technisches Datenblatt

Bezeichnung: e.s. Mechaniker-Handschuhe Mirage

blau/schwarz = Artikel-Nr. 76.10.707 – 76.10.712 schwarz/rot = Artikel 76.10.607 – 76.10.612

Größen: 7, 8, 9, 10, 11, 12

Material: Innenhand 60 % Polyamid / 40 % Polyurethan,

Handrücken: 93 % Polyamid / 7 % Elasthan

Länge: ca. 23 cm

CE-Kategorie / Qualitätssicherung:

Der oben genannte Artikel entspricht der Verordnung (EU) 2016/425, sowie den harmonisierten Normen 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 Hermann Frenkel, 69367 Cedex 07, France, (Notified Body No. 0075)

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

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

Eigenschaften

- die starke Mischung aus Polyamid, Polyurethan und Neopren machen die Handschuhe enorm elastisch und flexibel
- rutschhemmend und griffig an der Handinnenseite
- elastische Neopren-Bündchen mit flexiblem Bundabschluss
- dynamisch arrangierte Protektoren am Hand- und Fingerrücken
- abriebfeste, atmungsaktive Einsätze zwischen den Fingern
- atmungsaktiver, elastischer Rücken
- verstärkt durch extrem reißfeste Nähte
- Seitenschlitz f
 ür komfortables An- und Ausziehen

Seite 1/1 6/2025

Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB). Sollten Ihnen die AGB nicht vorliegen, senden wir diese gerne auf Nachfrage zu.