

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

## **Technisches Datenblatt**

**Bezeichnung:** Nappaleder-Schweißerhandschuhe

Artikel-Nr. 76.42.210

Größe: 10

Länge: ca. 35 cm

## CE-Kategorie / Qualitätssicherung:

Der oben genannte Artikel entspricht der Verordnung (EU) 2016/425, sowie den harmonisierten Normen EN ISO 21420-2020 -Schutzhandschuhe -Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren-, EN 407:2020 - Schutzhandschuhe gegen thermische Risiken -, EN 12477:2001/A1:2005 - Schutzhandschuhe für Schweißer, EN 388:2016+A1:388 -Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken-.

Die EG-Baumusterprüfbescheinigung (Modul B) wurde ausgestellt von Mirta-Kontrol d.o.o., Gradiška 3, HR-10040 Zagreb-Dubrava, (Notified Body No. 2474)

EN 388:2016 – Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken		EN 407:2020 - Schutzhandschuhe gegen thermische Risiken	
Abriebfestigkeit:	2	Brennverhalten	4
Schnittfestigkeit:	1	Kontaktwärme	1
Reißfestigkeit:	2	Konvektive Hitze	2
Stichfestigkeit:	2	Strahlungswärme	Χ
EN-ISO-Schnittfestigkeit:	Χ	Belastung durch kleine Spritzer geschmolzenen Metalls 3 Belastung durch große Mengen flüssigen Metalls X	

## EN 12477:2001/A1:2005 - Schutzhandschuhe für Schweißer Typ B

## Eigenschaften

- Nappaleder mit Stulpe
- gutes Tastgefühl
- Einsatzbereiche: idealer Schutzgas-Schweißerhandschuh

Seite 1/1 06/2024