



## Technisches Datenblatt

**Bezeichnung:** Leder-Forst-Schnittschutz-Handschuhe  
Artikel-Nr. 76.14.619 - 76.14.821

**Größe:** 9, 10, 11

**Länge:** ca. 27,5 cm

### CE-Kategorie / Qualitätssicherung:

Der oben genannte Artikel entspricht der Verordnung (EU) 2016/425, sowie den harmonisierten Normen EN ISO 21420:2020+A1:2018 -Schutzhandschuhe -Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren-, EN ISO 11393-4:2019 - Schutzkleidung für die Benutzer von handgeführten Kettensägen - Teil 4: Leistungsanforderungen und Prüfverfahren für Schutzhandschuhe, EN 388:2016+A1:2018 -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) Konformitätsbewertungsverfahren (Modul C2) unter Überwachung der notifizierten Stelle Mirta-Kontrol d.o.o., Gradiška 3, HR-10040 Zagreb-Dubrava, (Notified Body No. 2474)

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

Abriebfestigkeit:	2
Schnittfestigkeit (Coupe-Test)	1
Reißfestigkeit:	3
Stichfestigkeit	2
Schnittfestigkeit (TDM EN ISO 13997)	X

### EN ISO 11393-4:2019 - Schutzkleidung für die Benutzer von handgeführten Kettensägen - Teil 4: Leistungsanforderungen und Prüfverfahren für Schutzhandschuhe

Typ:	2 (Kettensägenschutz nur im linken Handschuh)
Design	A (Kettensägenschutz im Handrücken, aber nicht in den Fingern und Daumen)
Klasse	0 (16 m/s Kettengeschwindigkeit)

### Eigenschaften

- gut sichtbarer Handschuh aus weichem Leder, gewährleistet ein exzellentes Griffgefühl an der Kettensäge
- linker Handschuh mit Schnittschutz-Ausstattung am Handrücken
- der lange, enganliegende Bund verhindert das Eindringen von Ästen und Schmutz
- Einsatzbereiche: ideal für Forstarbeiten mit erhöhtem Risiko