

Richard Leipold GmbH • Industriestraße 11 • 34260 Kaufungen  
 www.richard-leipold.de • info@richard-leipold.de

**Artikel-Nr.:** 1648  
**Bezeichnung:** LeikaFlex® CUT • 18gg Schnitenschutz-Handschuh

## Cut

### Allgemeine Daten

**Trägermaterial:** UHMWPE / Nylon / Elasthan  
**Beschichtung:** Polyurethan (PU)  
**Farbe(n):** grau / schwarz  
**Variante:** Daumenbeugenverstärkung aus Nitril  
**Größen:** 6 - 11  
**PSA-Einstufung:** Kategorie II  
**Normen:** EN ISO 21420:2020  
 EN 388:2016 + A1:2018  
**VE:** 12 Paar / 72 Paar pro Karton



### Beschreibung / Leistungsergebnisse

#### 18gg Spezialfaser-Strickhandschuh

- ohne Stahl- und Glasfaser -

Die extrem leichten Handschuhe überzeugen durch ihre flexible Passform und ein optimales Tastgefühl.

- Schnitfestigkeit Level D (TDM)
- schwarze Beschichtung aus Polyurethan (PU)
- Daumenbeugenverstärkung aus Nitril
- sicherer Sitz durch verlängerten elastischen Strickbund
- Handrücken unbeschichtet
- perfekte Passform und hoher Tragekomfort
- die PU-Beschichtung sorgt für eine gute Griffigkeit

Dank **TOUCH-Funktion** hervorragende Bedienung von Geräten mit TOUCHSCREEN!



### EN 388:2018



3.X.4.2.D

Abriebfestigkeit	3
Schnitfestigkeit (Coupe)	X
Weiterreißfestigkeit	4
Durchstichfestigkeit	2
Schnitfestigkeit (TDM)	D

X = nicht geprüft