

# Schnittschutzklasse B



EN 388  
4.3.4.3.C.(P)

Abriebfestigkeit (0 bis 4) ——— Schutz gegen Stoßeinwirkung  
Schnittfestigkeit Coup-Test (0 bis 5) ——— Schnittfestigkeit nach ISO (A bis F)  
Weiterreißfestigkeit (0 bis 4) ——— Durchstichfestigkeit (0 bis 4)

## Schnittschutzhandschuhe

Schnittschutzhandschuhe werden beim Umgang mit groben und scharfkantigen Werkstücken zur Vermeidung von Schnittverletzungen verwendet (z.B. Blech, Glas oder Stahl).

Der Coup-Test wurde modifiziert, sodass ein möglicher Stumpfungseffekt der Klinge berücksichtigt wird. Wenn das Handschuhmaterial die Klinge abstumpft, ist das Prüfverfahren nach ISO 13997 durchzuführen und wird zur Referenzmethode. Das Ergebnis der Schnittfestigkeit nach ISO 13997 wird unterhalb des Piktogramms an fünfter Stelle angezeigt. Das Ergebnis des Coup-Tests kann wahlweise angegeben werden. Stumpft die Klinge nicht ab, gilt das Coup-Testverfahren als Referenz und sein Ergebnis ist auszuweisen. Die Prüfung nach ISO 13997 kann optional durchgeführt werden.

## UVEX athletic B XP, 60036

### Beschreibung:

- Schnittschutzhandschuh mit NBR-Micro-Schaumbeschichtung
- Gute mechanische Abriebfestigkeit
- Gute Griffsicherheit in trockenen und leicht feuchten Bereichen
- Daumenbeugenverstärkung
- Gutes Tast- und Fingerspitzengefühl
- Hohe Flexibilität
- **Einsatzgebiete:** Automobilindustrie, Metallindustrie
- **Größe:** 6 – 12
- **Farbe:** blau/schwarz
- **VE:** 10/100



Artikelnr. Beschreibung  
**8010675. + Größe** ab 10 Paar

**Preis**  
**à 7,50**  
(3403)

## TEGERA® Infinity Schnittschutzhandschuhe 8805

### Beschreibung:

- **Eigenschaften:** ventilierende Oberseite, wasser- und ölabweisende Innenhand, extrem dünn
- **Vorrangige Einsatzgebiete:** Feinmontagearbeiten
- **Kategorie:** Cat. II
- **Größe:** 5 – 11
- **Profilform:** Schaum-Griffmuster
- **Material:** 18 gg, karbon, CRF®-Technologie, nylon, rostfreier stahlfaserfaden
- **Farbe:** grau, gelb
- **VE:** 6/120



Artikelnr. Beschreibung  
**8007334. + Größe** ab 6 Paar

**Preis**  
**à 12,30**  
(8183)

## TEGERA® Schnittschutzhandschuh 909

### Beschreibung:

- **Eigenschaften:** wasser- und ölabweisende Innenhand
- **Schützt vor/gegen:** Schnittwunden, Fleischwunden, Kontakt mit Schmutz
- **Kategorie:** Cat. II
- **Profilform:** glatte Oberfläche
- **Material:** Nylon, Dyneema® diamond Technologie, 18 gg, Lycra®
- **Länge:** 210 – 250 mm
- **Farbe:** grau
- **Größe:** 5 – 11
- **VE:** 12/120



Artikelnr. Beschreibung  
**8008950. + Größe** ab 12 Paar

**Preis**  
**à 15,75**  
(8183)

## format professional quality Schnittschutzhandschuh BladeCLASSIC-3

### Beschreibung:

- **Norm:** EN 388:2016, EN 420:2003+A1:2009
- Sehr dünnes und elastisches Material
- **Anwendungsbereiche:** Blech- und Glasverarbeitung, Automobilindustrie
- **Material:** Träger: Hochleistungs-Polyethylenfaser
- Beschichtung: Polyurethan
- Gauge: 15
- **Farbe:** schwarz-grün
- **Größe:** 7 – 11
- **VE:** 10/100



Artikelnr. Beschreibung  
**8003614. + Größe** ab 10 Paar

**Preis**  
**à 4,60**  
(3163)