

# Schnittschutzklasse C

## uvex athletic C XP, 60037

### Beschreibung:

- **Norm:** ISO 21420:2020/EN 388:2016 + A1:2018
- Schnittschutzhandschuh mit NBR-Micro Schaum
- Hervorragende mechanische Abriebfestigkeit
- Gute Griffsicherheit
- Daumenbeugenverstärkung
- Hohe Atmungsaktivität
- Gutes Tast- und Fingerspitzengefühl
- Sehr gute Passform
- Hohe Flexibilität
- **Einsatzgebiete:** Automobilindustrie, Metallindustrie
- **Größe:** 6 – 12
- **Farbe:** grau/schwarz
- **VE:** 10/100



Artikelnr.	Beschreibung	<b>Preis</b>
<b>8010676. + Größe</b>	ab 10 Paar	<b>à 9,05</b>
		(3403)

## uvex phynomic C5 60081 Schnittschutzhandschuh

### Beschreibung:

- **Norm:** EN 420:2003 + A1:2009/EN 388:2016
- Feinfühlig und flexibel
- Sehr gute Schnitffestigkeit (Level C)
- Sehr hohe Abriebfestigkeit
- Sehr hohe Weiterreißfestigkeit
- Lebensmitteltauglich
- Extrem hautverträglich und frei von Schadstoffen
- **Einsatzgebiete:** Feinmontage, Präzisionsarbeiten, Kontrollarbeiten, Sortierarbeiten, Lebensmittelverarbeitung
- Leichter und feinfühliger Schnittschutzhandschuh für mechanische Tätigkeiten
- Innenhand und Fingerspitzen mit Aqua-Polymer-Schaumbeschichtung
- **Farbe:** blau, grau
- **Größe:** 6 – 12
- **VE:** 10/100



Artikelnr.	Beschreibung	<b>Preis</b>
<b>8005453. + Größe</b>	ab 10 Paar	<b>à 11,90</b>
		(3403)

## format professional quality Schnittschutz-Handschuh BladeCHAMP 5 C

### Beschreibung:

- **Norm:** EN 388 – Kategorie 2 (4.5.4.3)
- **Eigenschaften:** GRIPMASTER®-Beschichtung, Dureza® bietet höchste Abriebfestigkeit und optimalen Schnittschutz, Stufe 5
- Sehr dünn und elastisch, sehr weicher Griff
- **Material:** HPPEDureza®-Glas
- **Einsatzbereiche:** Blech und Glasverarbeitung, Automobilindustrie
- **Gauge:** 15
- **Größe:** 7 – 11
- **VE:** 10/100



Artikelnr.	Beschreibung	<b>Preis</b>
<b>8004211. + Größe</b>	ab 10 Paar	<b>à 6,50</b>
		(3163)

## uvex C500 foam Schnittschutzhandschuh 60494 C

### Beschreibung:

- **Norm:** EN 388:2016 (4 X 4 2 C) und EN 407 (X 1 X X X X)
- **Eigenschaften:** guter Grip in trockenen bis leicht feuchten Umgebungen
- Höchste Schnitffestigkeit (Level 5/C)
- Sehr hohe Abriebfestigkeit
- Sehr hohe Weiterreißfestigkeit
- Hervorragender Tragekomfort durch uvex climazone
- **Einsatzgebiete:** Automobilindustrie, Montage, Metallbearbeitung, Glashandling, Blechverarbeitung, Eisen-/Stahlindustrie
- Beschichtung: Innenhand und Fingerspitzen mit High-Performance-Elastomer-(HPE-) und Soft-Grip-Foam-Beschichtung
- **Farbe:** lime, anthrazit
- **Größe:** 6 – 11
- **VE:** 10/100



Artikelnr.	Beschreibung	<b>Preis</b>
<b>8002575. + Größe</b>	ab 10 Paar	<b>à 14,90</b>
		(3403)