

## Maxiflex® Ultimate 34-874

- Kategorie II, Nylon-Strick mit patentierter Nitril-Mikroschaum-Beschichtung, atmungsaktiv
- Handrücken und Fingeroberseite frei
- ergonomische Passform, hoher Tragekomfort
- exzellenter Nass- und Trockengriff
- silikonfrei
- Größen 8 10

Anwendungsbereich: Automobilindustrie, Feinmechanik, Verpackungs- und Versandarbeiten

VE = 12 Paar

Bestell-Nr. 164-746-JC

## uvex



# uvex phynomic

- Kategorie II, Schutzhandschuh gegen mechanische Risiken, mit Strickbund
- Innenhand und Fingerspitzen mit Aqua-Polymer- Schaumbeschichtung
- hervorragendes Tastgefühl

- guter Trocken- und Nassgriff
- atmungsaktiv
- Länge: ca. 25 cm
- Größen 7 10

Anwendungsbereich: Präzisionsarbeiten, Feinmontage/Montage, Allgemeine Wartungsarbeiten

VE = 10 Paar

Bestell-Nr. 210-275-JC



EN 388



# Camapur CUT 627

- Kategorie II, gute Griffsicherheit auch bei leicht öligen Gegenständen
- hohe mechanische Belastbarkeit
- hoher Tragekomfort durch dünne PU-Beschichtung
- schmutzunempfindlich
- Länge: ca. 25 cm
- Größen 8 11

Anwendungsbereich: Elektroindustrie, Schnittschutz, Metallver- und Bearbeitung, Feinmechanik, Automobilindustrie und Zulieferer

VE = 10 Paar

Bestell-Nr. 180-482-JC

# EN 388 EN 407 1542 423444

### Hitzehandschuhe

- Kategorie III, gemäß EN 388, EN 407
- für Anwendungen bis zu 1000° C Strahlungshitze
- Handrücken: aluminiumbeschichtetes Preox-Aramidgewebe
- Typ B: Handinnenfläche Aramidgewebe, Kontakthitze bis 500° C
- auch als Transporthilfe oder Schweißspritzschutz geeignet
- Größe 10

Anwendungsbereich: Gießerei, Schweißerei

VE = 1 Paar Typ B, Länge 30 cm

Typ B, Länge 38 cm

VE = 1 Paar

Bestell-Nr. 182-047-JC

Bestell-Nr. 182-048-JC