

# GUIDE®



## MECHANISCHER SCHUTZ

# GUIDE 389

ALLROUND | ALLROUND FORMGESTRICKT

Flüssigkeitsdichter Schnittschutzhandschuh mit doppelt getauchter Handfläche. Erste Schicht: Voll getaucht mit Nitril für zusätzlichen Flüssigkeitsschutz. Zweite Schicht: Nitril-getauchte Handfläche. Schnittschutzstufe C. Zugelassen für Kontakthitzefestigkeit Stufe 1.

- ▶ Schnittschutzstufe C
- ▶ Nitrilschaum
- ▶ Doppelt beschichtet
- ▶ Öldichte Handfläche
- ▶ Kontakthitzefestigkeit Stufe 1
- ▶ Größe 7-11



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2

EN 388:2016  
4X43C

EN 407:2020  
X1XXXX

EN 21420:2020

OEKO  
TEX®  
STANDARD  
100  
15.HCN.70502  
Hohenstein HTTI

### ANWENDUNG:

Bauwesen, Konstruktion | Straßenbau | Fahrzeuge und Transport | Logistik und Handel | Metallarbeiten | Maschinen und Anlagen | Holz- und Papierindustrie | Gebäudedienstleistung | Glasindustrie

### SCHUTZ VOR:

Schürfwunden | Kratzwunden | Blasen | Risswunden | Schnittwunden

### SCHUTZFUNKTIONEN:

Vollständiger Handschutz | Schnittschutzstufe C (ISO 13997) | Kontakthitzefestigkeit Stufe 1 (100 °C, EN 407)

### ERGONOMISCHE MERKMALE:

Normale Passform | Öldichte Handfläche | Strickstulpe | Guter Trockengriff | Guter Nassgriff | Guter Ölgriff

### QUALITÄTSMERKMALE:

REACH-kompatibel | Oeko-Tex Confidence in textiles - 15.HCN.70502 HOHENSTEIN HTTI

### FARBEN:

Hellgrau | Blau | Schwarz

### AUSSERHALB ROHSTOFF:

Nitrile | Tauchbeschichtete Handfläche | Vollständig tauchbeschichtet | Schaumbeschichtet

### INNENSEITIGER ROHSTOFF:

Glasfaser | Elasthan | Polyethylen hoher Dichte | Nylon

### GAUGE:

13

## MECHANISCHER SCHUTZ

# GUIDE 389

ALLROUND | ALLROUND FORMGESTRICKT

ART.NO	BESCHREIBUNG	BÜNDEL	KARTON	EINHEIT	ERHÄLTICH IN PAAR / STK
223590993	<b>GLOVE GUIDE 389 7</b>	6	120	Paar	Nein
223590994	<b>GLOVE GUIDE 389 8</b>	6	120	Paar	Nein
223590995	<b>GLOVE GUIDE 389 9</b>	6	120	Paar	Nein
223590996	<b>GLOVE GUIDE 389 10</b>	6	120	Paar	Nein
223590997	<b>GLOVE GUIDE 389 11</b>	6	120	Paar	Nein