



## THERMISCHER SCHUTZ

# GUIDE 159W

KÄLTE | TROCKEN

Dünnere, geschmeidiger, leichter Winterhandschuh mit einer strapazierfähigen und flüssigkeitsdichten Latex-Handflächenbeschichtung. Die Latexoberfläche ist völlig glatt, wodurch der Handschuh weich und geschmeidig ist, ohne den guten Nass- und Trockengriff zu beeinträchtigen. Innenfutter aus Acryl für gute Isolierung in kalten Umgebungen. Farbe High-Visibility-Gelb für gute Sichtbarkeit. Auch für Kontakthitzestufe 2 zugelassen. Touchscreen.

- ▶ Winterfutter aus Acryl
- ▶ Kontakthitzestufe 2
- ▶ Hi-Viz
- ▶ Wasserdichte Handfläche
- ▶ Touchscreen
- ▶ Größen 8 - 11



Durability



Dexterity



CE CATEGORY 2



EN 388:2016  
2231X



EN 511:2006  
X2X



EN 407:2020  
X2XXXX



EN 21420:2020

### ANWENDUNG:

Bauwesen, Konstruktion | Straßenbau | Logistik und Handel | Maschinen und Anlagen | Holz- und Papierindustrie | Gebäudedienstleistung

### SCHUTZ VOR:

Schürfwunden | Kratzwunden | Blasen | Risswunden

### SCHUTZFUNKTIONEN:

Kontaktkälte (EN 511) | Kontakthitzefestigkeit Stufe 2 (250 °C, EN 407)

### ERGONOMISCHE MERKMALE:

Eng anliegende Passform | Wasserdichte Handfläche | Strickstulpe | Touchscreen-tauglich | Hochsichtbares Material | Guter Trockengriff | Guter Nassgriff | Guter Schnee- und Eisgriff

### QUALITÄTSMERKMALE:

REACH-kompatibel

### FARBEN:

Gelb | Hi-Viz

### AUSSERHALB ROHSTOFF:

Latex | Tauchbeschichtete Handfläche | Mikrochaumbeschichtet

### INNENSEITIGER ROHSTOFF:

Polyester | Elasthan | Gefüttert

### GAUGE:

15

**THERMISCHER SCHUTZ**

# **GUIDE 159W**

KÄLTE | TROCKEN

<b>ART.NO</b>	<b>BESCHREIBUNG</b>	<b>BÜNDEL</b>	<b>KARTON</b>	<b>EINHEIT</b>	<b>ERHÄLTICH IN PAAR / STK</b>
223590473	<b>GLOVE GUIDE 159W 7</b>	6	60	Paar	Nein
223590474	<b>GLOVE GUIDE 159W 8</b>	6	60	Paar	Nein
223590475	<b>GLOVE GUIDE 159W 9</b>	6	60	Paar	Nein
223590476	<b>GLOVE GUIDE 159W 10</b>	6	60	Paar	Nein
223590477	<b>GLOVE GUIDE 159W 11</b>	6	60	Paar	Nein