



THERMISCHER SCHUTZ

GUIDE 159W

KÄLTE|TROCKEN

Dünner, 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
- and- Größen 8 11

EN 511:2006

▶ Touchscreen

















EN 388:2016 2231 X



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 | Mikroschaumbeschichtet

INNENSEITIGER ROHSTOFF:

Polyester | Elasthan | Gefüttert

GAUGE:

15

THERMISCHER SCHUTZ

GUIDE 159W

KÄLTE|TROCKEN

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

