



THERMISCHER SCHUTZ

GUIDE 6611W

KÄLTE | NASS

Flexibler, eng anliegender Winterarbeitshandschuh, gefertigt aus Guide HXFIBR™, einem Material, das bahnbrechenden Schnittschutz und ausgezeichnete Tastempfindlichkeit bietet. Die Nitrilbeschichtung des Handschuhs sorgt für gute Griffigkeit. Zweifach mit Nitril beschichtet: eine durchgehende Beschichtung und eine Tauchbeschichtung der Handflächen. 18 gg-Futter kombiniert mit einem Acryl-Innenfutter als Kälteschutz. Schnittschutzstufe E. Aufprallschutz am Handrücken und verstärkte Daumenbeuge, zugelassen für Kontaktwärmestufe 2 und lebensmittelecht. Touchscreen-Funktion. ESD-Zulassung

- ▶ Schnittschutzstufe E
- ▶ Aufprallschutz am Handrücken
- ▶ 18-Gauge-HX-FIBR™-Filament
- ▶ 7-Gauge-Innenfutter aus Acryl
- ▶ Komplett tauchbeschichtet
- ▶ Touchscreen- & ESD-Zulassung
- ▶ Lebensmittelzulassung
- ▶ Kontaktwärmestufe 2



CE CATEGORY 2

EN 388:2016
4X42EP

EN 511:2006
X2X

EN 407:2020
X2XXXX

SS IEC 61340-5-1

EN 16350:2014

ANSI 138



EN 21420:2020



ANWENDUNG:

Bauwesen, Konstruktion | Straßenbau | Öl und Gas
| Fahrzeuge und Transport | Logistik und Handel
| Metallarbeiten | Maschinen und Anlagen | Holz-
und Papierindustrie | Gebäudedienstleistung |
Lebensmittel- und Fischindustrie | Glasindustrie |
Abfallwirtschaft

SCHUTZ VOR:

Schürfwunden | Kratzwunden | Blasen | Risswun-
den | Schnittwunden

SCHUTZFUNKTIONEN:

Verstärkung am Daumenansatz | Schlagschutz |
Schnittschutzstufe E (ISO 13997) | Kontaktkälte
(EN 511) | Kontaktthitzefestigkeit Stufe 2 (250 °C,
EN 407)

ERGONOMISCHE MERKMALE:

Eng anliegende Passform | Warm gefüttert |
Wasserdichte Handfläche | Öldichte Handfläche |
Strickstulpe | Touchscreen-tauglich | Guter Trock-
engriff | Guter Nassgriff | Guter Ölgriff

QUALITÄTSMERKMALE:

Metallfrei | DMF-frei | Glasfaserfrei | REACH-kom-
patibel | Lebensmittelzulassung für alle Arten von
Lebensmitteln | Antistatisch | ESD

FARBEN:

Dunkelgrau | Schwarz | Rot

AUSSERHALB ROHSTOFF:

Nitrile | Tauchbeschichtete Handfläche | Vollstän-
dig tauchbeschichtet | Feinkörnige Oberflächen-
struktur | TPR/TPU

INNENSEITIGER ROHSTOFF:

Elasthan | Nylon | HXFibr2™ | Gefüttert

GAUGE:

18

THERMISCHER SCHUTZ

GUIDE 6611W

KÄLTE | NASS

| ART.NO | BESCHREIBUNG | BÜNDEL | KARTON | EINHEIT | ERHÄLTICH IN PAAR / STK |
|-----------|-----------------------------|--------|--------|---------|-------------------------|
| 223590914 | GLOVE GUIDE 6611W 8 | 6 | 60 | Paar | Nein |
| 223590913 | GLOVE GUIDE 6611W 7 | 6 | 60 | Paar | Nein |
| 223590915 | GLOVE GUIDE 6611W 9 | 6 | 60 | Paar | Nein |
| 223590916 | GLOVE GUIDE 6611W 10 | 6 | 60 | Paar | Nein |
| 223590917 | GLOVE GUIDE 6611W 11 | 6 | 60 | Paar | Nein |
| 223590918 | GLOVE GUIDE 6611W 12 | 6 | 60 | Paar | Nein |