



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 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 | Risswunden
| 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