

GUIDE®



MECHANISCHER SCHUTZ

GUIDE 9501FA

GENAUIGKEIT | GENAUIGKEIT FORMGESTRICKT

Die Guide XLNT™-Nitrilbeschichtung kombiniert Barrierschutz mit hervorragender Griffigkeit. Sehr dünnes, schmiegsames Modell mit einfach tauchbeschichteter Handinnenseite und luftig gearbeitetem Handrücken. Lebensmittelzulassung. Erfüllt die Anforderungen der Kontaktwärmestufe 1. Oeko-Tex-Label.

- ▶ Enge Passform und bestes Fingerspitzengefühl
- ▶ Überlegener Grip in öligen Umgebungen
- ▶ Kontaktwärmestufe 1
- ▶ Lebensmittelzulassung
- ▶ Oeko-Tex-Label
- ▶ Touchscreen



Durability Dexterity

CE CATEGORY 2

EN 388:2016
4121X

EN 407:2020
X1XXXX

EN ISO 21420:2020



STANDARD
100
20.HCN.16056
Hohenstein HTTI

ANWENDUNG:

Bauwesen, Konstruktion | Straßenbau | Fahrzeuge und Transport | Logistik und Handel | Maschinen und Anlagen | Gebäudedienstleistung | Lebensmittel- und Fischindustrie

SCHUTZ VOR:

Schürfwunden | Kratzwunden | Blasen

SCHUTZFUNKTIONEN:

Kontaktwärmestufe 1 (100 °C, EN 407)

ERGONOMISCHE MERKMALE:

Eng anliegende Passform | Atmungsaktiv | Strickstulpe | Touchscreen-tauglich | Guter Trockengriff | Guter Nassgriff

QUALITÄTSMERKMALE:

DMF-frei | REACH-kompatibel | Oeko-Tex Confidence in textiles – 20.HCN.16056 HOHENSTEIN HTTI | Lebensmittelzulassung für alle Arten von Lebensmitteln

FARBEN:

Dunkelgrau | Schwarz | Rot

AUSSERHALB ROHSTOFF:

Nitrile | Tauchbeschichtete Handfläche | Glatte Oberflächenstruktur

INNENSEITIGER ROHSTOFF:

Elasthan | Nylon

GAUGE:

15

MECHANISCHER SCHUTZ

GUIDE 9501FA

GENAUIGKEIT | GENAUIGKEIT FORMGESTRICT

ART.NO	BESCHREIBUNG	BÜNDEL	KARTON	EINHEIT	ERHÄLTICH IN PAAR / STK
223591321	GLOVE GUIDE 9501FA 5	6	120	Paar	Nein
223591322	GLOVE GUIDE 9501FA 6	6	120	Paar	Nein
223591323	GLOVE GUIDE 9501FA 7	6	120	Paar	Nein
223591324	GLOVE GUIDE 9501FA 8	6	120	Paar	Nein
223591325	GLOVE GUIDE 9501FA 9	6	120	Paar	Nein
223591326	GLOVE GUIDE 9501FA 10	6	120	Paar	Nein
223591327	GLOVE GUIDE 9501FA 11	6	120	Paar	Nein