

Mechanische Schutzhandschuhe

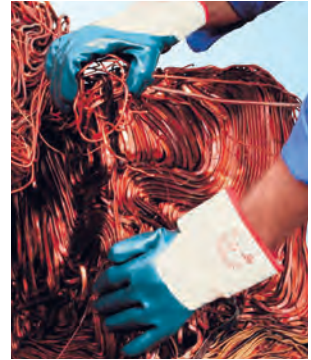
Nitex®

Einsatzgebiet

- Arbeiten mit öligen und fettigen Teilen
- Forst- und Landwirtschaft
- Arbeiten im Baugewerbe
- Lager und Verpackungsarbeiten
- Metall- und Maschinenbau
- Herstellung von Gußteilen
- Straßenbau
- Recycling und Entsorgung

Eigenschaften

- feuchtigkeitsabweisend
- sehr hohe mechanische Belastbarkeit
- Wärme-Kälte-Dämmung
- hautneutrales Baumwolltrikot
- gute Atmungsaktivität



Artikel-Nr.	319+
Material	Nitril, Baumwolle
Variante	Trikot, Segeltuchstulpe, handrückenfrei
Länge (mm)	250-270
Schichtstärke (mm)	1,6 ±0,25
Farbe	blau
Größe	8, 9,10
Einstufung	Kategorie II

Nitex® Grip

Einsatzgebiet

- Arbeiten mit öligen und fettigen Teilen
- Forst- und Landwirtschaft
- Arbeiten im Baugewerbe
- Lager und Verpackungsarbeiten
- Metall- und Maschinenbau
- Herstellung von Gußteilen
- Straßenbau
- Recycling und Entsorgung

Eigenschaften

- feuchtigkeitsabweisend
- sehr hohe mechanische Belastbarkeit
- Wärme-Kälte-Dämmung
- hautneutrales Baumwolltrikot
- gute Atmungsaktivität
- sehr ausgeprägte Rauung der Innenhand



Artikel-Nr.	177+
Material	Nitril, Baumwolle
Variante	Frottee-BW Trikot, Segeltuchstulpe, handrückenfrei
Länge (mm)	250-270
Schichtstärke (mm)	-
Farbe	blau
Größe	9,10
Einstufung	Kategorie II