



## G-Tek® PolyKor®

Nahtlos gestrickter PolyKor-Mischhandschuh® in Industriequalität mit Polyurethan-beschichtetem flachem Griff an Handfläche und Fingern -Großpackung

- Nahtlose Konstruktion bietet erhöhten Komfort und Atmungsaktivität
- Die PolyKor-Mischschale® ist leicht und bietet eine hervorragende Fingerfertigkeit, taktile Sensibilität und Schnittfestigkeit
- Polyurethan-Beschichtungen nehmen die Oberflächeneigenschaften des Handschuhfutters auf und sorgen für einen taktilen Griff unter trockenen und leicht öligen Bedingungen, ideal für Anwendungen, die Fingerfertigkeit für eine präzise Handhabung erfordern
- Das gestrickte Handgelenk verhindert, dass Schmutz und Ablagerungen in den Handschuh gelangen
- Farbcodierte Säume zur einfachen Größenerkennung
- 100% silikonfrei

# Anwendungen

- Dünne Beschichtung, guter Grip für hohe Fingerfertigkeit
- Wartungs- und Reparaturarbeiten
- Handhabung, Montage und Sortierung von kleinen bis mittleren Teilen und Materialien
- Versand, Empfang und Verpackung



#### **Technische Daten**

Farbe	Grau
Verfügbare Größen	6-11
Verpackung	Großpackung
Verpackt	6 Dutzend/Karton
Gehäuseabmessungen (cm)	38.00 x 30.00 x 25.00
Koffergewicht (kg)	4.20
Herkunftsland	China
Futtermaterial	PolyKor
Beschichtung	Polyurethan
Beschichtungsfarbe	Gray
Beschichtung	Handfläche & Finger
Grip	Flach
Gauge	13
Manschette	Strickbund
Stoßschutz	
Konstruktion	Beschichteter nahtloser Strick
Zertifizierungen	Silikonfrei

### Leistungsdaten

EN 388	4X41C
Abriebfestigkeit	4
Schnittfestigkeit	X
Weiterreißfestigkeit	4
Durchstichfestigkeit	1
EN TDM-100 Schnittfestigkeit	С
ASTM F1358 Vertikaler	
Flammengrad	
EN 407	

## Pflegehinweise











Maschinenwäscl₩assertemperatur Nicht

Im Trockner Geringe Hitze