



## G-Tek® PolyKor® Nahtlos gestrickter PolyKor-Mischhandschuh® mit Polyurethan-beschichtetem flachem Griff an Handfläche und Fingern

- Nahtlose Konstruktion bietet erhöhten Komfort und Atmungsaktivität
- Die PolyKor-Schale® ist leicht und bietet eine hervorragende Fingerfertigkeit, Fühlempfindlichkeit und Schnittfestigkeit
- Polyurethan-beschichtete Handfläche und Fingerspitzen bieten einen sicheren Halt bei trockenen und leicht nassen/ölgigen Bedingungen und bieten hohe Fingerfertigkeit und Fühlempfindlichkeit
- Das gestrickte Handgelenk verhindert, dass Schmutz und Ablagerungen in den Handschuh gelangen
- Farbcodierte Säume zur einfachen Größenerkennung
- Waschbar, beständig gegen Chemikalien, Wasser und ultraviolettes Licht

## 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



3X41BX

## Technische Daten

Farbe	Blau
Verfügbare Größen	6-11
Verpackung	--
Verpackt	6 Dutzend/Karton
Gehäuseabmessungen (cm)	--
Koffergewicht (kg)	0.00
Herkunftsland	China
Futtermaterial	PolyKor
Beschichtung	Polyurethan
Beschichtungsfarbe	Blue
Beschichtung	Handfläche & Finger
Grip	Flach
Gauge	18
Manschette	Strickbund
Stoßschutz	--
Konstruktion	Beschichteter nahtloser Strick, Touchscreen-kompatibel
Zertifizierungen	--

## Leistungsdaten

EN 388	3X41BX
Abriebfestigkeit	3
Schnittfestigkeit	X
Weiterreißfestigkeit	4
Durchstichfestigkeit	1
EN TDM-100 Schnittfestigkeit	B
ASTM F1358 Vertikaler Flammegrad	--
EN 407	--

## Pflegehinweise

				
Maschinenwäschen	Wassertemperatur 40°C	Nicht bleichen	Im Trockner trocknen	Geringe Hitze