



## G-Tek® PolyKor® X7™ Nahtlos gestrickter PolyKor® X7™ Mischhandschuh mit Aufprallschutz und NeoFoam-beschichteter® Handfläche und Fingern

- Nahtlose Konstruktion bietet erhöhten Komfort und Atmungsaktivität
- PolyKor-Mischschale® mit X7-Technologie™ bietet eine sehr hohe Schnittfestigkeit und Haltbarkeit
- NeoFoam bietet einen unglaublich sicheren Halt bei trockenen Bedingungen, eine vielseitige und flexible Beschichtung®, die Atmungsaktivität und ein hohes Maß an Fingerfertigkeit bietet, ideal für die Handhabung und Montage von Teilen
- Verstärkter Daumenschritt für eine längere Lebensdauer der Handschuhe, verbesserten Komfort, erhöhte Abriebfestigkeit und zusätzliche Haltbarkeit in einem stark beanspruchten Bereich
- Thermoplastischer Kautschuk (TPR) Schlagfestigkeit auf Knöchel und Finger durch Ableitung der Aufprallenergie vom Knochen weg, ohne die Fingerfertigkeit zu beeinträchtigen
- Touchscreen-kompatibel, damit der Benutzer ein Telefon oder Gerät mit Touchscreen bedienen kann, ohne die Handschuhe ausziehen zu müssen

## Anwendungen

- Sicherer, trockener und flexibler Griff
- Handhabung, Montage und Sortierung von kleinen bis mittleren Teilen und Materialien
- Versand, Empfang und Verpackung
- Wartungs- und Reparaturarbeiten



4X42FP

## Technische Daten

Farbe	Schwarz
Verfügbare Größen	--
Verpackung	Paar verpackt Bereit für den Einzelhandel
Verpackt	--
Gehäuseabmessungen (cm)	44.00 x 31.00 x 22.00
Koffergewicht (kg)	6.70
Herkunftsland	China
Futtermaterial	PolyKor X7
Beschichtung	Neofoam
Beschichtungsfarbe	Black
Beschichtung	Handfläche & Finger
Grip	Neofoam
Gauge	18
Handfläche	--
Rücken	--
Manschette	Strickbund
Stoßschutz	Finger, Daumen, Handrücken
Konstruktion	Beschichteter nahtloser Strick, Touchscreen-kompatibel
Zertifizierungen	--

## Leistungsdaten

PSA-Kategorie	--
EN 388	4X42FP
Abriebfestigkeit	4
Schnittfestigkeit	X
Weiterreißfestigkeit	4
Durchstichfestigkeit	2

## Pflegehinweise

