



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

- Nahtlose Konstruktion bietet erhöhten Komfort und Atmungsaktivität
- Die PolyKor-Mischschale® ist leicht und bietet hervorragende Fingerfertigkeit, Tastempfindlichkeit und Schnittfestigkeit
- Nitril MicroSurface-Beschichtungen sind undurchlässig und bieten einen erhöhten Halt unter trockenen und öligen Bedingungen, die mit Tausenden von winzigen Saugnapftaschen angereichert sind, die einen Vakuumeffekt erzeugen, der Flüssigkeiten bei Kontakt abgibt
- Knit Wrist verhindert, dass Schmutz und Ablagerungen in den Handschuh gelangen
- Farbcodierte Säume zur einfachen Größenidentifikation
- Waschbar, beständig gegen Chemikalien, Wasser und ultraviolettes Licht

## Anwendungen

- Sicherer trockener Griff und ölbeständig
- Handling und Montage von mittleren bis großen Teilen und Materialien
- Metallverarbeitung
- Wartung und Reparatur mechanischer Geräte
- Schwere bis mittlere Befestigung und Verankerung



4X42EX

## Technische Daten

Farbe	Blau
Verfügbare Größen	--
Verpackung	Paar verpackt Bereit für den Einzelhandel
Verpackt	--
Gehäuseabmessungen (cm)	30.00 x 32.00 x 36.00
Koffergewicht (kg)	6.10
Herkunftsland	Vietnam
Futtermaterial	PolyKor
Beschichtung	Nitril
Beschichtungsfarbe	Black
Beschichtung	Handfläche & Finger
Grip	MicroSurface (Mikrooberfläche)
Gauge	13
Manschette	Strickbund
Stoßschutz	--
Konstruktion	Beschichteter nahtloser Strick
Zertifizierungen	--

## Leistungsdaten

EN 388	4X42EX
Abriebfestigkeit	4
Schnittfestigkeit	X
Weiterreißfestigkeit	4
Durchstichfestigkeit	2
EN TDM-100 Schnittfestigkeit	E
ASTM F1358 Vertikaler Flammegrad	--
EN 407	--

## Pflegehinweise

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