



G-Tek® PolyKor®

Nahtlos gestrickter, einlagiger PolyKor® / Acryl-Mischhandschuh mit Double-Dip-Latex-MicroSurface-Griff an Handfläche und Fingern

- Nahtlose Konstruktion für eine begueme Passform
- Die Schale aus PolyKor® / Acryl ist leicht und bietet hervorragende Fingerfertigkeit, Tastempfindlichkeit, Schnittfestigkeit und wirtschaftlichen Schutz vor kaltem Wetter
- Die Latex MicroSurface-Beschichtung bietet einen hervorragenden Halt bei trockenen und nassen Bedingungen, indem sie wie winzige Saugnäpfe reagiert, die sich fest an das zu handhabende Material anheften
- Die doppelt eingetauchte Beschichtung verlängert die Lebensdauer des Handschuhs und bietet eine hervorragende Abriebfestigkeit
- Die einlagige Konstruktion bietet eine hervorragende Wärmeisolierung und eine verbesserte Fingerfertigkeit
- Verdunstet schnell Feuchtigkeit von der Haut

Anwendungen

- Sicherer Nass- oder Trockengriff, reiß- und durchstichfest
- Handhabung und Reinigung von schweren bis mittelabrasiven Teilen und Materialien
- Abbruch
- Mauerwerk und Fliesen
- Befestigung und Montage von Stahlstangen und Metallen



Technische Daten

Farbe	Blau
Verfügbare Größen	
Verpackung	Paar verpackt Bereit für den Einzelhandel
Verpackt	6/Karton
Gehäuseabmessungen (cm)	80.00 x 30.00 x 26.00
Koffergewicht (kg)	10.10
Herkunftsland	China
Futtermaterial	Acryl, PolyKor
Futter	
Manschette	Strickbund
Material	
Kategorie	
Handfläche	
Rücken	
Daumen	
Konstruktion	Beschichteter nahtloser Strick
Zertifizierungen	

Leistungsdaten

Abriebfestigkeit	3
Schnittfestigkeit	X
Weiterreißfestigkeit	4
Durchstichfestigkeit	2
EN 407	
EN 511	12X

Pflegehinweise











PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | Wir bringen Ihnen das Beste der Welt