



G-Tek® PolyKor® X7™

Nahtlos gestrickter PolyKor™ X7™
Mischhandschuh mit latexbeschichtetem Crinkle
Grip an Handfläche und Fingern

- Nahtlose Konstruktion bietet erhöhten Komfort und Atmungsaktivität
- PolyKor® Blended Shell mit X7-Technologie™ bietet hohe Schnittfestigkeit und Haltbarkeit mit ultradünnen Innenschuhen
- Die mit Latexfalten beschichtete Handfläche und Fingerspitzen bieten hervorragenden Grip bei nassen/trockenen Bedingungen und bieten Abriebfestigkeit
- 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

- 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



3X42E

Technische Daten

Farbe	Blau
Verfügbare Größen	6-11
Verpackung	--
Verpackt	6 Dutzend/Karton
Gehäuseabmessungen (cm)	--
Koffergewicht (kg)	0.00
Herkunftsland	China
Futtermaterial	PolyKor X7
Beschichtung	Latex
Beschichtungsfarbe	Black
Beschichtung	Handfläche & Finger
Grip	Geraut
Gauge	18
Manschette	Strickbund
Stoßschutz	--
Konstruktion	Beschichteter nahtloser Strick, Wasserabweisend
Zertifizierungen	--

Leistungsdaten

EN 388	3X42E
Abriebfestigkeit	3
Schnittfestigkeit	X
Weiterreißfestigkeit	4
Durchstichfestigkeit	2
EN TDM-100 Schnittfestigkeit	E
ASTM F1358 Vertikaler Flammegrad	--
EN 407	--

Pflegehinweise

