



G-Tek® PolyKor®

Nahtlos gestrickter PolyKor-Mischhandschuh® mit nitrilbeschichtetem Schaumstoffgriff an Handfläche und Fingern - Touchscreenkompatibel

- Nitrilbeschichteter Schaumstoffgriff Handfläche und Finger sorgen für einen kontrollierten Halt bei trockenen und leicht öligen Bedingungen
- MicroFoam Nitril bleibt auch bei Hitze und Kälte flexibel
- Verstärkter Daumenschritt sorgt für eine längere Lebensdauer und erhöhten Schutz
- Touchscreen-kompatibel, damit der Benutzer ein Touchscreen-Telefon oder -Gerät bedienen kann, ohne die Handschuhe ausziehen zu müssen
- Das gestrickte Handgelenk verhindert, dass Schmutz und Ablagerungen in den Handschuh gelangen
- Farbcodierte Säume zur einfachen Größenidentifikation

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



Technische Daten

Farbe	Grau
Verfügbare Größen	
Verpackung	Paar verpackt Bereit für den Einzelhandel
Verpackt	144/Karton
Gehäuseabmessungen (cm)	56.00 x 28.00 x 36.00
Koffergewicht (kg)	10.90
Herkunftsland	China
Futtermaterial	HPPE
Beschichtung	Nitril
Beschichtungsfarbe	Black
Beschichtung	Handfläche & Finger
Grip	Schaum
Gauge	18
Manschette	Strickbund
Stoßschutz	
Konstruktion	Beschichteter nahtloser Strick, Verstärkte Daumenbeuge, Touchscreen-kompatibel, ESD- sicher
Zertifizierungen	

Leistungsdaten

EN 388 4X41E Abriebfestigkeit 4 Schnittfestigkeit X Weiterreißfestigkeit 4 Durchstichfestigkeit 1 EN TDM-100 Schnittfestigkeit E ASTM F1358 Vertikaler Flammengrad EN 407	J	
Schnittfestigkeit X Weiterreißfestigkeit 4 Durchstichfestigkeit 1 EN TDM-100 Schnittfestigkeit E ASTM F1358 Vertikaler Flammengrad	EN 388	4X41E
Weiterreißfestigkeit 4 Durchstichfestigkeit 1 EN TDM-100 Schnittfestigkeit E ASTM F1358 Vertikaler Flammengrad	Abriebfestigkeit	4
Durchstichfestigkeit 1 EN TDM-100 Schnittfestigkeit E ASTM F1358 Vertikaler Flammengrad	Schnittfestigkeit	X
EN TDM-100 Schnittfestigkeit E ASTM F1358 Vertikaler Flammengrad	Weiterreißfestigkeit	4
ASTM F1358 Vertikaler Flammengrad	Durchstichfestigkeit	1
Flammengrad	EN TDM-100 Schnittfestigkeit	E
	ASTM F1358 Vertikaler	
EN 407	Flammengrad	
	EN 407	

Pflegehinweise











Maschinenwäsch wassertemperatu Bleichmittel

Im Trockner

kner Geringe Hit