



4X31C

Technische Daten

Farbe	Rot
Verfügbare Größen	6-11
Verpackung	--
Verpackt	--
Gehäuseabmessungen (cm)	--
Koffergewicht (kg)	0.00
Herkunftsland	China
Konstruktion	Beschichteter nahtloser Strick
Zertifizierungen	--

G-Tek® PolyKor® X7™

G-Tek® Polykor X7™ Seamless Knit Polykor® X7™
Mischhandschuh mit Neofoam-beschichteter®
Handfläche und Fingern Touchscreen-kompatibel
- 18 Gauge

- Nahtlose Konstruktion bietet erhöhten Komfort und Atmungsaktivität
- PolyKor® Blended Shell mit X7-Technologie™ bietet hohe Schnittfestigkeit und Haltbarkeit mit ultradünnen Innenschuhen
- NeoFoam-beschichtete® Handfläche und Fingerspitzen bieten eine hohe Abriebfestigkeit und einen hervorragenden Nass-/Trockengriff
- Verstärkter Daumenschritt für längere Lebensdauer der Handschuhe, verbesserten Komfort, erhöhte Abriebfestigkeit und zusätzliche Haltbarkeit in einem stark beanspruchten Bereich
- Touchscreen-kompatibel, damit der Benutzer ein Telefon oder Gerät bedienen kann, ohne die Handschuhe ausziehen zu müssen
- Lebensmittelkontakt
- Das gestrickte Handgelenk verhindert, dass Schmutz und Ablagerungen in den Handschuh gelangen
- Farbcodierte Säume zur einfachen Größenerkennung

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

AMERIKA: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: +34-96182-41-48 | AMEA: (ASIEN, MITTLERER OSTEN, AFRIKA) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Dieses Dokument und die darin enthaltenen Informationen sind Eigentum von Protective Industrial Products, Inc. (PIP) und dürfen ohne Genehmigung nicht verwendet oder reproduziert werden. Produktbenutzer sollten alle geeigneten Tests oder sonstigen Bewertungen durchführen, um die Eignung von PIP-Produkten für einen bestimmten Zweck oder die Verwendung in einer bestimmten Umgebung festzustellen. PIP SCHLIESST ALLE GEWÄHRLEISTUNGEN AUS, DIE NICHT AUSDRÜCKLICH GEWÄHRT WERDEN. 2025-07-08