



4542BX

Technische Daten

G-Tek® PolyKor®

Nahtlos gestrickter PolyKor-Mischhandschuh®
mit doppelt getauchtem Nitril-beschichtetem
MicroSurface-Griff an der ganzen Hand

- Nahtlose Konstruktion bietet erhöhten Komfort und Atmungsaktivität
- Die PolyKor-Mischschale® ist leicht und bietet hervorragende Fingerfertigkeit, Tastempfindlichkeit und Schnitffestigkeit
- Die doppelt getauchte Nitril-MicroSurface-Beschichtung verlängert die Lebensdauer des Handschuhs und bietet eine hervorragende Abriebfestigkeit
- Das Strickgelenk verhindert, dass Schmutz und Ablagerungen in den Handschuh eindringen
- Farbcodierte Säume zur einfachen Größenidentifizierung
- 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

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. 2025-07-10