



4121

Technische Daten

G-Tek® 3RX™

Nahtlos gestrickter Handschuh aus recyceltem Kunststoff / Elastan mit Nitril-beschichtetem MicroSurface-Griff an Handfläche und Fingern

- Jedes Paar wird aus einer recycelten Plastikflasche hergestellt, was unser Engagement für die Entwicklung innovativer Produkte unterstreicht, die weniger schädlich für die Umwelt sind
- Nahtlos gestrickte Innenfutterfasern aus 90 % recycelten PET-Wasserflaschen und 10 % Elasthan für Komfort, Fingerfertigkeit und Atmungsaktivität
- Die Nitril MicroSurface-Beschichtung bietet einen hervorragenden Halt unter trockenen, nassen und öligen Bedingungen, indem sie wie winzige Saugnäpfe reagiert, die sich fest an das zu handhabende Material anheften
- Das gestrickte Handgelenk verhindert, dass Schmutz und Ablagerungen in den Handschuh eindringen
- Atmungsaktiver Rücken für mehr Komfort
- OEKO TEX zertifiziert
- Verpackt in einem biologisch abbaubaren Polybeutel mit 12 Paar und technischen Informationen auf recyceltem Karton

Anwendungen

- Sicherer trockener Griff und ölbeständig
- Handhabung und Montage von Teilen und Materialien
- Wartung und Reparatur von Geräten
- Teilereinigung
- 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. 2025-01-27