



## G-Tek®

Nahtlos gestrickter Polyesterhandschuh mit doppelt getauchtem Latex MicroSurface Grip - Wasserdicht

- Die nahtlos gestrickte Polyesterhülle bietet mehr Komfort und Fingerfertigkeit
- Vollständig beschichtet, um die Hände trocken und das Wasser draußen zu halten
- Latex MicroSurface-Beschichtungen sind undurchlässig und bieten einen erhöhten Halt unter trockenen und öligen Bedingungen, angereichert mit Tausenden von winzigen Saugnapftaschen, die einen Vakuumeffekt erzeugen, der Flüssigkeiten bei Kontakt abgibt
- Das gestrickte Handgelenk verhindert, dass Schmutz und Ablagerungen in den Handschuh gelangen
- Farbcodierte Säume zur einfachen Größenerkennung

## Anwendungen

- Sicherer Nass- oder Trockengriff, reiß- und durchstichfest
- Handhabung und Reinigung von abrasiven Teilen und Materialien
- Abbruch
- Mauerwerk und Fliesen
- Befestigung und Montage aus Metall



2131X

## Technische Daten

Farbe	Blau
Verfügbare Größen	7-11
Verpackung	Paar in Beuteln
Verpackt	6 Dutzend/Karton
Gehäuseabmessungen (cm)	61.00 x 26.00 x 19.50
Koffergewicht (kg)	6.00
Herkunftsland	China
Futtermaterial	Polyester
Beschichtung	Latex
Beschichtungsfarbe	Dark Blue
Beschichtung	Vollbeschichtet
Grip	MicroSurface (Mikrooberfläche)
Gauge	13
Manschette	Strickbund
Stoßschutz	--
Konstruktion	Beschichteter nahtloser Strick, Wasserdicht
Zertifizierungen	--

## Leistungsdaten

EN 388	2131X
Abriebfestigkeit	2
Schnittfestigkeit	1
Weiterreißfestigkeit	3
Durchstichfestigkeit	1
EN 407	--

## Pflegehinweise



**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](http://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. 2025-06-29