



## PosiGrip®

Hochwertiger nahtloser Strickhandschuh aus Nylon / Spandex mit Nitril-beschichtetem Schaumstoffgriff an Handfläche, Fingern und Knöcheln

- Nahtlose, einteilige Nylon/Elasthan-Hülle bietet mehr Komfort, Fingerfertigkeit und Atmungsaktivität
- Schaumstoff-Nitrilbeschichtungen sind atmungsaktiv und langlebig und verfügen über eine Zellstruktur, die Flüssigkeiten bei Kontakt für einen verbesserten Halt verteilt
- Knit Wrist verhindert, dass Schmutz und Ablagerungen in den Handschuh gelangen
- Farbcodierte Säume zur einfachen Größenidentifikation
- Waschbar, beständig gegen Chemikalien, Wasser und ultraviolettes Licht

## Anwendungen

- Sicherer trockener Griff und ölbeständig
- Handhabung und Montage von Teilen und Materialien
- Wartung und Reparatur von Geräten
- Teilereinigung
- Befestigung und Verankerung



4131X

## Technische Daten

|                         |                                |
|-------------------------|--------------------------------|
| Farbe                   | Grau                           |
| Verfügbare Größen       | --                             |
| Verpackung              | Großpackung                    |
| Verpackt                | 12/Karton                      |
| Gehäuseabmessungen (cm) | 53.34 x 32.77 x 23.37          |
| Koffergewicht (kg)      | 5.44                           |
| Herkunftsland           | Vietnam                        |
| Futtermaterial          | Nylon, Elastan                 |
| Beschichtung            | Nitril                         |
| Beschichtungsfarbe      | Black                          |
| Beschichtung            | Handfläche, Finger & Knöchel   |
| Grip                    | Schaum                         |
| Gauge                   | 15                             |
| Manschette              | Strickbund                     |
| Stoßschutz              | --                             |
| Konstruktion            | Beschichteter nahtloser Strick |
| Zertifizierungen        | --                             |

## Leistungsdaten

|                      |       |
|----------------------|-------|
| EN 388               | 4131X |
| Abriebfestigkeit     | 4     |
| 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. 2025-07-04