



MaxiDry® Plus™

Nitrilbeschichteter Handschuh mit Nylon /
Elasthan-Innenfutter und rutschfestem Griff an
Handfläche und Fingern

- Nahtloses Nylonfutter ist bequem und flexibel
- Schaumstoff-Nitrilbeschichtungen sind mit Leichtölen kompatibel und bieten eine gute Griffigkeit und hervorragende Abriebfestigkeit
- Stulpenmanschette für zusätzlichen Unterarmschutz
- Flüssigkeitsabweisend - Spritzwasserbeständigkeit gegen Chemikalien wird durch die LiquiTech-Technologieplattform® von ATG gewährleistet
- Innovative Fasern - Einzigartige Hochleistungsgarne und -fasern, die Schnittschutz bieten und gleichzeitig ein hohes Maß an Komfort bieten
- Ultraleicht - Die synthetische Beschichtung in Kombination mit einem branchenführenden, superleichten, nahtlosen Strickfutter bietet hervorragenden Komfort, Empfindlichkeit, Passform und Fingerfertigkeit

Anwendungen

- Reinigung
- Laboranalyse
- Druckindustrie
- Agrochemikalien
- Versammlung



4121X JKL

Technische Daten

Farbe	Blau
Verfügbare Größen	7-11
Verpackung	Großpackung
Verpackt	6 Dutzend/Karton
Gehäuseabmessungen (cm)	50.00 x 29.50 x 27.00
Koffergewicht (kg)	9.60
Herkunftsland	Sri Lanka
Polymer	Nitril
Dicke	--
Futter	--
Länge	--
Manschette	Spießrutenlauf
Grip	Mikro-Schaum
Getaucht	--
Konstruktion	Beschichteter nahtloser Strick
Zertifizierungen	Latexfrei

Leistungsdaten

EN 374	JKL
EN 388	4121X
Abriebfestigkeit	4
Schnittfestigkeit	1
Weiterreißfestigkeit	2
Durchstichfestigkeit	1
EN 374-5	--

Pflegehinweise



Nicht
waschen

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. 2025-06-24