



MaxiChem®

Handschuh mit Nitrilmischung und Nylon / Elasthan-Innenfutter und rutschfestem Griff an Handfläche und Fingern – 14"

- Chemische Beständigkeit - Bereitgestellt über die ATG® LiquiTech-Technologieplattform®
- Ultraleicht - Die synthetische Beschichtung in Kombination mit einem branchenführenden, superleichten, nahtlosen Strickfutter bietet hervorragenden Komfort, Empfindlichkeit, Passform und Fingerfertigkeit
- Maßgeschneiderte Manschette - Halten Sie die Manschette nah an Ihrer Hand, so dass Ihre Finger an der Spitze des Handschuhs bleiben, um die Fingerfertigkeit zu maximieren
- Die rutschfeste Micro-Cup-Griffoberfläche ermöglicht einen kontrollierten und hervorragenden Halt bei öligen und nassen Anwendungen. Der rutschfeste Griff wird nur dort eingesetzt, wo er tatsächlich benötigt wird - im Handflächenbereich - um sicherzustellen, dass die Flexibilität nicht beeinträchtigt wird
- Alle Inhaltsstoffe, die bei der Herstellung und Herstellung dieses Produkts verwendet werden, entsprechen der REACH-Gesetzgebung
- Dieser Handschuh wurde vor der Endverpackung gewaschen, um ihn sauber und sicher zu machen



4111AX JKLMNO

Technische Daten

Farbe	Grün
Verfügbare Größen	S-2XL
Verpackung	Großpackung
Verpackt	6 Dutzend/Karton
Gehäuseabmessungen (cm)	50.00 x 29.50 x 35.00
Koffergewicht (kg)	10.95
Herkunftsland	Sri Lanka
Polymer	Nitril
Dicke	--
Futter	Technisches Garn
Länge	14"
Manschette	Spießrutenlauf
Grip	Rutschfest
Getaucht	--
Konstruktion	--
Zertifizierungen	Silikonfrei, Latexfrei

Leistungsdaten

EN 374	JKLMNO
EN 388	4111AX
Abriebfestigkeit	4
Schnittfestigkeit	1
Weiterreißfestigkeit	1
Durchstichfestigkeit	1
EN 374-5	--

Pflegehinweise



Nicht waschen