





MaxiFlex® Cut™

Nahtlos gestrickter Handschuh aus technischem Garn mit hochwertigem, nitrilbeschichtetem MicroFoam-Griff an Handfläche und Fingern -Micro Dot Handfläche - Touchscreen-kompatibel

- MicroFoam Nitrilbeschichtungen sind mit Leichtölen kompatibel und bieten einen guten Halt und eine ausgezeichnete Abriebfestigkeit
- Erhabene Mikropunkte erhöhen die Haltbarkeit und bieten mehr Dämpfung bei sich wiederholenden Anwendungen, die eine präzise Handhabung erfordern
- Touchscreen-kompatibel, damit der Benutzer ein Telefon oder Gerät mit Touchscreen bedienen kann, ohne die Handschuhe ausziehen zu müssen
- Knit Wrist verhindert, dass Schmutz und Ablagerungen in den Handschuh gelangen
- Innovative Fasern wir beziehen unsere Grundzutaten, um unsere eigenen einzigartigen Hochleistungsgarne und -fasern zu entwickeln, die Schnittschutz bieten und gleichzeitig ein hohes Maß an Komfort bieten.
- Verstärkung zwischen Daumen und Zeigefinger, verbessert die Schnittfestigkeit und verlängert die Lebensdauer des Handschuhs in einem von Natur aus schwachen Bereich.



Technische Daten

Farbe	Grün
Verfügbare Größen	7-11
Verpackung	Großpackung
Verpackt	6 Dutzend/Karton
Gehäuseabmessungen (cm)	50.00 x 29.50 x 20.00
Koffergewicht (kg)	3.75
Herkunftsland	Sri Lanka
Futtermaterial	Technisches Garn
Beschichtung	Nitril
Beschichtungsfarbe	Black
Beschichtung	Handfläche & Finger
Grip	Mikro-Schaum
Gauge	18
Manschette	Strickbund
Stoßschutz	
Konstruktion	Beschichteter nahtloser Strick, Verstärkte Daumenbeuge, Touchscreen-kompatibel
Zertifizierungen	Latexfrei

Leistungsdaten

EN 388	4331BX
Abriebfestigkeit	4
Schnittfestigkeit	3
Weiterreißfestigkeit	3
Durchstichfestigkeit	1
EN TDM-100 Schnittfestigkeit	В
ASTM F1358 Vertikaler	
Flammengrad	
EN 407	

Anwendungen

- Guter Grip, langlebige Beschichtung, erstklassige Leistung
- Wartung und Reparatur mechanischer Geräte
- · Handhabung, Montage und Sortierung
- Veredelung und Teileprüfung
- Industrielle Anwendungen

PROTECTRIAL 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