



G-Tek® Paradox™

21G NAHTLOSER GESTRICKTER POLYKOR A5
CUT HI-VIZ GELBER INNENSCHUH MIT
SCHWARZER SCHAUMNITRILBESCHICHTUNG
AUF HANDFLÄCHE UND FINGERN MIT GELB
VERSTÄRKTEM DAUMEN, TOUCHSCREEN-
KOMPATIBEL

- Nahtlose Konstruktion bietet erhöhten Komfort und Atmungsaktivität
- Die hochwertige 21G-Schale aus PolyKor® ist leicht und bietet eine hervorragende Fingerfertigkeit, Fühlempfindlichkeit und Schnittfestigkeit
- Nitrilschaumbeschichtungen sind atmungsaktiv und langlebig und verfügen über eine Zellstruktur, die Flüssigkeiten bei Kontakt dispergiert und so einen besseren Halt ermöglicht
- Touchscreen-kompatibel, sodass Benutzer ein Touchscreen-Gerät bedienen können, ohne Handschuhe ausziehen zu müssen
- Verstärkter Daumenschritt in Gelb, sorgt für eine längere Lebensdauer und erhöhten Schutz
- Das gestrickte Handgelenk verhindert, dass Schmutz und Ablagerungen in den Handschuh gelangen



3X42E

Technische Daten

Farbe	Hi-Vis Gelb
Verfügbare Größen	--
Verpackung	Großpackung
Verpackt	--
Gehäuseabmessungen (cm)	--
Koffergewicht (kg)	0.00
Herkunftsland	China
Futtermaterial	PolyKor
Beschichtung	Nitril
Beschichtungsfarbe	Black
Beschichtung	Handfläche & Finger
Grip	Schaum
Gauge	21
Manschette	Strickbund
Stoßschutz	--
Konstruktion	Verstärkte Daumenbeuge, Touchscreen-kompatibel, Beschichteter nahtloser Strick
Zertifizierungen	Silikonfrei, Latexfrei

Leistungsdaten

EN 388	3X42E
Abriebfestigkeit	3
Schnittfestigkeit	X
Weiterreißfestigkeit	4
Durchstichfestigkeit	2
EN TDM-100 Schnittfestigkeit	E
ASTM F1358 Vertikaler Flammegrad	--
EN 407	--

Pflegehinweise

