



G-Tek®

Nahtloser Hi-Vis-Strickhandschuh aus Polyester mit latexbeschichtetem MicroSurface-Griff an Handfläche und Fingern

- Nahtlos gestricktes, wolliges Polyesterfutter bietet mehr Komfort, Fingerfertigkeit und Atmungsaktivität
- Latex MicroSurface-Beschichtungen sind undurchlässig und bieten einen erhöhten Halt unter trockenen und öligen Bedingungen, durchzogen mit Tausenden von winzigen Saugnapftaschen, die einen Vakuumeffekt erzeugen, der Flüssigkeiten bei Kontakt abgibt
- Die Hi-Vis-Farbgebung macht dieses Produkt sehr gut zu sehen
- Atmungsaktive Handschuhschale
- Knit Wrist verhindert, dass Schmutz und Ablagerungen in den Handschuh gelangen
- Farbcodierte Säume zur einfachen Größenidentifikation

Anwendungen

- Sicherer Nass- oder Trockengriff, reiß- und durchstichfest
- Handhabung und Reinigung von abrasiven Teilen und Materialien
- Abbruch
- Mauerwerk und Fliesen
- Befestigung und Montage aus Metall



Technische Daten

Farbe	Gelb
Verfügbare Größen	6-11
Verpackung	Großpackung
Verpackt	12 Dutzend/Karton
Gehäuseabmessungen (cm)	57.00 x 35.00 x 25.00
Koffergewicht (kg)	8.10
Herkunftsland	China
Futtermaterial	Polyester
Beschichtung	Latex
Beschichtungsfarbe	Black
Beschichtung	Handfläche & Finger
Grip	MicroSurface (Mikrooberfläche)
Gauge	13
Manschette	Strickbund
Stoßschutz	--
Konstruktion	Beschichteter nahtloser Strick
Zertifizierungen	--

Leistungsdaten

EN 388	2121X
Abriebfestigkeit	2
Schnittfestigkeit	1
Weiterreißfestigkeit	2
Durchstichfestigkeit	1
EN 407	--

Pflegehinweise

