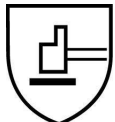




EN 388:2016



3121X

STEPPE Nitril-Feinstrickhandschuh,

Nitril-Feinstrickhandschuh, weiß / Gelb, 3/4 getucht mit Nitril Beschichtung, Polyester-Liner, Rundstrick - nahtlos, Strickbund, angenehmer Tragekomfort, sicherer Griff mit exzellentem Tastgefühl, gute Abriebfestigkeit für lange Standzeiten, hervorragende Passform, gute Beständigkeit gegen Öle und Fette

Artikel-Nr.: 356

Beschreibung: STEPPE Nitril-Feinstrickhandschuh, 3/4 beschichtet, gelb

Material: Beschichtung: Nitril Träger: Polyester

Farbe: weiß / gelb

Größe: 9,10,11

Normen: Kategorie II EN 388:2016 Level 3121X

Verpackungs Einheiten: 12 Paar / 144 Paar

Stulpenart: Strickbund

Schutzklasse Kategorie PSA: PSA-Kat. II - Schutzausrüstung zur Abwehr von Gefahren. Alle Produkte, die nicht Kategorie I oder III klassifiziert sind, gehören zur Kategorie II.

Beschichtungsverfahren / Beschichtungstyp: 3/4 getaucht

Gauge: 13

Herstellungsverfahren für Liner: Gestrickt

EN 388:2016

- Abriebfestigkeit: 3
- Schnittfestigkeit: 1
- Weiterreißfestigkeit: 2
- Durchstichfestigkeit: 1
- Schnittfestigkeit ISO: X

Rutsicherheit: trocken
ölig / fettig

Trägermaterial: Polyester

Beschichtungsmaterial: Nitril

Branche: Bau / Abfall / Recycling
Handwerk / Verarbeitendes Gewerbe

Art des Schutzes: Mechanischer Schutz

Features: Wasserdichte Handinnenfläche

- ■ ■ ■ □ Abrieb
- □ □ □ □ Schnitt
- ■ □ □ □ Weiterreißfestigkeit
- □ □ □ □ Durchstich
- ■ ■ ■ □ Rutsicherheit
- ■ ■ ■ ■ Feingefühl
- ■ □ □ □ Atmungsaktivität
- ■ ■ ■ □ Nässeschutz