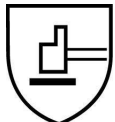




EN 388:2016



4X42C


PowerFiber
CUT RESISTANT FIBER

PU Schnitenschutzhandschuh

PU Schnitenschutzhandschuh "Perfect Cut C", Level C, hellblau / grau, Handinnenfläche und Fingerkuppen mit Soft-PU Beschichtung, PowerFiber Liner, Rundstrick - nahtlos, Strickbund, einzigartiger Tragekomfort - durch 18 Gauge Feinstrick-Liner, atmungsaktiv, sicherer Griff mit exzellentem Tastgefühl, hohe Abriebfestigkeit für lange Standzeiten, hervorragende Passform, Schnitenschutz ohne Glasfaser

Artikel-Nr.: 613

Beschreibung: PU Schnitenschutzhandschuh
"Perfect Cut C", hellblau/grau

Material: Beschichtung: Polyurethan / Träger: PowerFiber

Größe: 6,7,8,9,10,11

Normen: Kategorie II EN 388:2016 Level 4X42C

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: Innenhand & Fingerspitzen

Gauge: 18

Herstellungsverfahren für Liner: Gestrickt

EN 388:2016

- Abriebfestigkeit: 4
- Schnittfestigkeit: X
- Weiterreißfestigkeit: 4
- Durchstichfestigkeit: 2
- Schnittfestigkeit ISO: C

Rutschsicherheit: trocken

Features: PowerFiber

Farbe: Grau
Hellblau

Trägermaterial: Power Fiber

Beschichtungsmaterial: Polyurethan (PU)

Branche: Handwerk / Verarbeitendes Gewerbe

Art des Schutzes: Mechanischer Schutz
Schnitenschutz

■ ■ ■ ■ □ Abrieb
■ ■ ■ □ □ Schnitt
■ ■ ■ □ □ Weiterreißfestigkeit
■ ■ □ □ □ Durchstich
■ ■ ■ ■ □ Rutschsicherheit
■ ■ ■ ■ ■ Feingefühl
■ ■ ■ ■ ■ Atmungsaktivität
■ ■ □ □ □ Nässechutz