Artikeldatenblatt / Stand: 16.05.2018



WINTER FLEX 5 OPTI FLEX® HANDSCHUHE, SCHNITTSCHUTZFASER/LATEX, SCHWARZ, CAT 2

Artikel-Nr.: 02485 Größe: 8-11

Norm: EN 420; EN 388, EN 511

L.-Stufen: EN 388: 2542C; EN 511: X1X

VPE: 60









Material: Träger: 60% Polyacryl, 18% Polyethylen (HDPE), 12 % Polyamid (Nylon) 10% Elasthan, schwarz

meliert; Beschichtung: Latex, gesandet, schwarz

Eigenschaften: Extrem schnittfestes Material. Sehr gute Isolation gegen Kälte. Kälteschutz bis -30℃. Sehr gute

Passform und Flexibilität

Vorteile: Hohe Griff- und Rutschfestigkeit. Sehr gute Isolation gegen Kälte.

Einsatzbereich: Mechanische Arbeiten aller Art, auch in kalter Umgebung z.B. Montage, Industrie, Handel,

Handwerk etc.

Norm: EN 388/EN 511

Träger: 60% Polyacryl, 18% Polyethylen (HDPE), 12% Polyamid (Nylon), 10% Elasthan, schwarz meliert

Beschichtung: Latex, gesandet, schwarz

Größen: 9, 10, 11

- Premium-Qualität
- Mittelstrick, nahtlos/ 10 G
- gesandete Latexbeschichtung
- Schnittschutzklasse 5, gemäß EN 388
- Schnittschutzklasse C, gemäß ISO 13997
- extrem schnittfestes Material
- sehr gute Isolation gegen Kälte
- Kälteschutz bis max. -30 ℃
- sehr gute Passform und Flexibilität
- hohe Griff- und Rutschsicherheit
- VPE: 60