

Handschuhe: HPT Polymer - Beschichtung; Winterhandschuhe; HPT Polymer - Beschichtung; Winterhandschuhe



Einsatzempfehlungen

| | |
|--------------------|-----------|
| Abrieb | * * * |
| Schnitt | * |
| Weiter-Reißbarkeit | * * * |
| Durchstich | * |
| Rutsicherheit | * * * * * |
| Feingefühl | * * * |
| Atmungsaktivität | * * * * * |
| Nässeschutz | * * * |

| | |
|------------------------|---|
| Artikel-Nr.: | 3677 |
| Beschreibung: | HPT-Polymer-Winterhandschuh, Doppelstrick, schwarz/schwarz |
| Material: | Beschichtung: HPT Polymer / Doppel Träger: Innen: Acryl Wolle, Außen: Nylon |
| Farbe: | schwarz / schwarz |
| Größe: | 8 - 11 |
| Normen: | Kategorie II EN 388:2016 Level 3.1.3.1.X. EN 511 0.1.0. |
| Verpackungs Einheiten: | 6 Paar / 60 Paar im Karton |
| Eigenschaften: | HPT-Polymer-Winterstrickhandschuh, schwarz / schwarz, Handinnenfläche und Fingerkuppen mit HPT-Polymer-Beschichtung, Doppel-Liner: innen Acryl Wolle - angenehm und wärmend, außen Nylon-Feinstrick - robust und nässeabweisend, Rundstrick - nahtlos, Strickbund, angenehmer Tragekomfort, gute Passform, Handrücken atmungsaktiv, sicherer Griff und hohe Rutsicherheit auch bei Nässe, sehr gute Abriebfestigkeit für extrem lange Standzeiten, wasserabweisende Handinnenfläche, sehr gute Isolation gegen Kälte, Lebensmittel zugelassen |
| ISO-Schnittwert: | X |