

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



Einsatzempfehlungen

Abrieb	* * *
Schnitt	*
Weiter-Reißbarkeit	* * *
Durchstich	*
Rutschsicherheit	* * * * *
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 Rutschsicherheit auch bei Nässe, sehr gute Abriebfestigkeit für extrem lange Standzeiten, wasserabweisende Handinnenfläche, sehr gute Isolation gegen Kälte, Lebensmittel zugelassen
ISO-Schnittwert:	X