

1603W // WINTER BLOCKER



Material:	Baumwoll-Schlingengewebe, neongelb
Beschichtung:	Latex, blau
Größe(n):	8- 11
Verpackungseinheit:	72 Paar
Zertifizierung:	EN 388, EN 511

NITRAS WINTER BLOCKER, Winterhandschuhe, nahtloses Terry-Schlingengewebe innen, neongelb, Latex-Beschichtung, blau (Farbcode: 4022), teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, schrumpferaut, Strickbund, höchster Tragekomfort, höchste Fingerfertigkeit, sehr rutschfest, perfekter Grip, sehr gutes Tastempfinden, sehr guter Trocken- und Nassgriff, Schutz gegen niedrige Temperaturen, PSA-Risikokategorie II



EN ISO 21420

7 GAUGE LA

Größe	8	9	10	11
Farbleitsystem				

Branchen



-  Handwerk
-  Bau / Konstruktion
-  Fahrzeugbau
-  Kommissionierung / Versand
-  Garten- / Landschaftsbau
-  Kältebereich

Vorteile

- + Perfekter Grip
- + Sehr gutes Tastempfinden
- + Sehr guter Trocken- und Nassgriff



Leistungswerte

EN 388:2016 + A1:2018	Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
 2141X	Abriebfestigkeit	1-4	2
	Schnittfestigkeit (Coupe-Test)	1-5	1
	Weiterreißkraft	1-4	4
	Durchstichkraft	1-4	1
	Schnittfestigkeit (TDM)	A-F	X
EN 511:2006	Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
 02X	Konvektive Kälte	1-4	0
	Kontaktkälte	1-4	2
	Wasserdichtheit	1	X
EN ISO 21420:2020	Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
	Fingerbeweglichkeit	1-5	5

Weitere Informationen

	Material	Farbe
Handinnenfläche	Latex auf Baumwoll-Schlingengewebe	blau
Zeigefinger und Daumen	Latex auf Baumwoll-Schlingengewebe	blau
Handrücken	Baumwoll-Schlingengewebe	neongelb
Fingerspitzen	Latex auf Baumwoll-Schlingengewebe	blau
Stulpe / Strickbund	Baumwoll-Schlingengewebe	neongelb

Logistikdaten

Größe	GTIN (UVE)	GTIN (VE)	Länge (m)	Breite (m)	Höhe (m)	Gewicht (kg)	Menge VE / Palette
8	4059904107267	4059904107274	0,41 m	0,29 m	0,45 m	9,1 kg	24
9	4059904107281	4059904107298	0,43 m	0,29 m	0,46 m	8,6 kg	24
10	4059904107304	4059904107311	0,42 m	0,3 m	0,46 m	8,84 kg	24
11	4059904107328	4059904107335	0,41 m	0,3 m	0,46 m	9,44 kg	24

Zolltarifnummer: 61161020910

Ursprungsland: China