

8330 // TOUGH GRIP N

Einmalhandschuhe
PSA Risikokategorie III



Sehr gutes Tastempfinden
Sehr guter Trocken- und Ölgriff
Besonders robust und widerstandsfähig

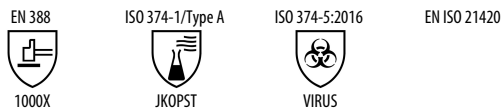


8330 // TOUGH GRIP N








Material:	Nitril, schwarz
Beschichtung:	-
Größe(n):	S-2XL
Verpackungseinheit:	10 Stück
Zertifizierung:	EN 388, EN ISO 374

NITRAS TOUGH GRIP N, Nitril-Einmalhandschuhe, schwarz (Farbcode: 1000), unsteril, Rollrand, puderfrei, innovative Schuppenoberfläche für besonders starken Griff auf nassen und trockenen Oberflächen, hervorragende Passgenauigkeit, besonders robust, für Lebensmittelkontakt, beidseitig tragbar (linke und rechte Hand), Farbleitsystem für Größen, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien, Premium-Qualität, Box à 50 Stück, besonders feinfühlig, perfekt geeignet für Arbeiten mit kleinen Teilen, sehr gutes Tastempfinden, sehr guter Trocken- und Ölgriff, besonders robust und widerstandsfähig, PSA-Risikokategorie III



Branchen

-  Handwerk
-  Bau / Konstruktion
-  Fahrzeugbau
-  Lebensmittelindustrie
-  Chemie / Labor

Vorteile

- + Sehr gutes Tastempfinden
- + Sehr guter Trocken- und Ölgriff
- + Besonders robust und widerstandsfähig



Weitere Bilder



Farbvarianten



8330 // TOUGH GRIP N
Farbcode: 1000






8335 // TOUGH GRIP N
Farbcode: 4400



8340 // TOUGH GRIP N 300
Farbcode: 2200

Leistungswerte

EN 388:2016 + A1:2018	Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
 1000X	Abriebfestigkeit	1-4	1
	Schnittfestigkeit (Coupe-Test)	1-5	0
	Weiterreisskraft	1-4	0
	Durchstichkraft	1-4	0
	Schnittfestigkeit (TDM)	A-F	X
EN ISO 374-1:2016 + A1:2018	Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
 JKOPST	J - n-Heptan	1-6	3 (> 60)
	K - Natriumhydroxid 40%	1-6	6 (> 480)
	L - Schwefelsäure 96%	1-6	1 (> 10)
	O - Ammoniakwasser 25%	1-6	3 (> 60)
	P - Wasserstoffperoxid 30%	1-6	6 (> 480)
	S - Flusssäure 40%	1-6	2 (> 30)
	T - Formaldehyd 37%	1-6	6 (> 480)
EN ISO 374-5:2016	Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
 VIRUS	Penetration	-	Bestanden
	Schutz vor Viren	-	Bestanden
EN ISO 21420:2020	Prüfparameter	Leistungsstufen	Prüfergebnis
	Fingerbeweglichkeit	1-5	5

Weitere Informationen

	Material	Farbe
Handinnenfläche	Nitril	schwarz
Zeigefinger und Daumen	Nitril	schwarz
Handrücken	Nitril	schwarz
Fingerspitzen	Nitril	schwarz
Stulpe / Strickbund	Nitril	schwarz

Materialstärke

Finger	0,26 mm
Innenhand	0,2 mm
Stulpe	0,2 mm

Logistikdaten

Größe	GTIN (UVE)	GTIN (VE)	Länge (m)	Breite (m)	Höhe (m)	Gewicht (kg)	Menge VE / Palette
S	4059904041158	4059904009608	0,27 m	0,27 m	0,25 m	2,84 kg	54
M	4059904041165	4059904009615	0,28 m	0,27 m	0,25 m	4,73 kg	54
L	4059904041172	4059904009622	0,28 m	0,27 m	0,25 m	5,26 kg	54
XL	4059904041189	4059904009639	0,28 m	0,27 m	0,26 m	5,61 kg	54
2XL	4059904041196	4059904009646	0,29 m	0,26 m	0,26 m	6,12 kg	54

Zolltarifnummer: 40151900000

Ursprungsland: Thailand