

# 8340 // TOUGH GRIP N 300

Einmalhandschuhe  
PSA Risikokategorie III



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

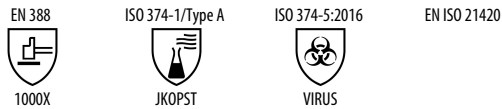


## 8340 // TOUGH GRIP N 300








<b>Material:</b>	Nitril, blau
<b>Beschichtung:</b>	-
<b>Größe(n):</b>	S-2XL
<b>Verpackungseinheit:</b>	10 Stück
<b>Zertifizierung:</b>	EN 388, EN ISO 374

NITRAS TOUGH GRIP N 300, Nitril-Einmalhandschuhe, blau (Farbcode: 2200), 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, Länge ca. 300 mm, AQL 1,5, Schutz gegen Mikroorganismen, Bakterien und Viren, 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, PSARisikokategorie 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

---



**8340 // TOUGH GRIP N 300**  
Farbcode: 2200






**8330 // TOUGH GRIP N**  
Farbcode: 1000



**8335 // TOUGH GRIP N**  
Farbcode: 4400

## 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	blau
Zeigefinger und Daumen	Nitril	blau
Handrücken	Nitril	blau
Fingerspitzen	Nitril	blau
Stulpe / Strickbund	Nitril	blau

**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	4059904123670	4059904123724	0,31 m	0,28 m	0,32 m	6,2 kg	54
M	4059904123687	4059904123731	0,31 m	0,28 m	0,32 m	6,7 kg	54
L	4059904123694	4059904123748	0,31 m	0,27 m	0,32 m	7,3 kg	45
XL	4059904123700	4059904123755	0,32 m	0,27 m	0,32 m	7,6 kg	54
2XL	4059904123717	4059904123762	0,32 m	0,27 m	0,32 m	8,1 kg	54

Zolltarifnummer: 40151900000

Ursprungsland: Thailand