

8335 // TOUGH GRIP N

Einmalhandschuhe
PSA Risikokategorie III



Innovative Schuppenoberfläche
Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien
Sehr guter Trocken- und Ölgriff



8335 // TOUGH GRIP N



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

NITRAS TOUGH GRIP N, Nitril-Einmalhandschuhe, orange (Farbcode: 4400), unsteril, Rollrand, pudertfrei, 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, 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, PSA-Risikokategorie III

EN 388



1000X

ISO 374-1/Type A



JKOPST

ISO 374-5:2016








VIRUS

EN ISO 21420



Branchen

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

Vorteile

- + Innovative Schuppenoberfläche
- + Schutz gegen Mikroorganismen und Bakterien
- + Sehr guter Trocken- und Ölgriff



Weitere Bilder



Farbvarianten



8335 // TOUGH GRIP N
Farbcode: 4400






8330 // TOUGH GRIP N
Farbcode: 1000



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	orange
Zeigefinger und Daumen	Nitril	orange
Handrücken	Nitril	orange
Fingerspitzen	Nitril	orange
Stulpe / Strickbund	Nitril	orange

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	4059904041219	4059904009660	0,27 m	0,27 m	0,26 m	4,8 kg	54
M	4059904041226	4059904009677	0,28 m	0,27 m	0,25 m	5,3 kg	54
L	4059904041233	4059904009684	0,28 m	0,27 m	0,26 m	5,7 kg	54
XL	4059904041240	4059904009691	0,29 m	0,27 m	0,25 m	6,2 kg	54
2XL	4059904041257	4059904009707	0,29 m	0,27 m	0,25 m	6,7 kg	54

Zolltarifnummer: 40151900000

Ursprungsland: Thailand