



Datenblatt



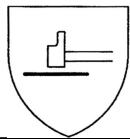
Artikel 3500:

NITRAS Nylon - Nitrilhandschuhe

EN388CAT2

VE: 144 Paar/Karton

Gr. 7 - 10



Handschuhbeschreibung:

NITRAS Nylon – Nitrilhandschuhe, weiß, teilbeschichtet mit Nitril auf Innenhand und Fingerkuppen, mit Strickbund

Material:

	Material:	Farbe:
Handinnenfläche	Nitril auf Nylonträger	grau
Zeigefinger und Daumen	Nylon	weiß
Handrücken	Nylon	weiß
Knöchelschutz	-	
Fingerspitzen	Nitril auf Nylonträger	grau
Stulpe/Strickbund	Nylon	weiß

Erstellt: I. Kielholtz	Letzte Aktualisierung: 18.12.2013	Geprüft: W. Thome	Freigegeben: W. Thome	Gültig ab: 22. Juli 2003
----------------------------------	---	-----------------------------	---------------------------------	------------------------------------



Datenblatt



Technische Spezifikation:

Testinstitut: STFI, Sächsisches Textilforschungsinstitut, Chemnitz

Eigenschaften:	Schutzgrad:	Anforderung:	NORM
Abrieb Niedrigster Wert für Klassifizierung	3	LS 1 bis LS 4 LS 1 \approx 100 Zyklen LS 2 \approx 500 Zyklen LS 3 \approx 2000 Zyklen LS 4 \approx 8000 Zyklen	EN388 : 1994
Schnittschutz	1	LS 1 bis 5 LS 1 = 1,2...2,4 LS 2 = 2,5...5,0 LS 3 = 5,1...9,9 LS 4 = 10,0...19,9 LS 5 \approx 20	EN388 : 1994
Weiterreißfestigkeit	2	Mind. LS 1 LS 1 \approx 10N LS 2 \approx 25N LS 3 \approx 50N LS 4 \approx 75N	EN388 : 1994
Stichfestigkeit Niedrigste Höchstkraft für Klassifizierung	1	LS 1 bis 4 LS 1 \approx 20N LS 2 \approx 60N LS 3 \approx 100N LS 4 \approx 150N	EN388 : 1994
Fingerfertigkeit:	LS 5 erfüllt	LS 1 bis LS 5	EN420

Erstellt: I. Kielholtz	Letzte Aktualisierung: 18.12.2013	Geprüft: W. Thome	Freigegeben: W. Thome	Gültig ab: 22. Juli 2003
----------------------------------	---	-----------------------------	---------------------------------	------------------------------------



Datenblatt



Erstellt: I. Kielholtz	Letzte Aktualisierung: 18.12.2013	Geprüft: W. Thome	Freigegeben: W. Thome	Gültig ab: 22. Juli 2003
----------------------------------	---	-----------------------------	---------------------------------	------------------------------------