

// ENSURE**SAFETY**

TECHNISCHES DATENBLATT



03430

MATERIAL / TRÄGER: Baumwoll-Jersey, rohweiß

BESCHICHTUNG: Nitril, blau GRÖSSEN: 8-11
VERPACKUNGSEINHEIT: 144 Paar

ZERTIFIZIERUNG: EN388 TÜV/GS







BESCHREIBUNG:	
---------------	--

NITRAS Nitrilhandschuhe, blau, teilbeschichtet auf BW-Jersey, mit Segeltuchstulpe, TÜV/GS geprüft

MATERIAL:

	MATERIAL	FARBE
HANDINNENFLÄCHE	Nitril auf Baumwoll-Jersey	Blau
ZEIGEFINGER UND DAUMEN	Nitril auf Baumwoll-Jersey	Blau
HANDRÜCKEN	Baumwoll-Jersey	Rohweiß
KNÖCHELSCHUTZ	-	-
FINGERSPITZEN	Nitril auf Baumwoll-Jersey	Blau
STULPE / STRICKBUND	Segeltuch	Rohweiß

TECHNISCHE SPEZIFIKATION:

EIGENSCHAFTEN	SCHUTZGRAD	ANFORDERUNG	NORM
FINGERFERTIGKEIT	LS 5 erfüllt	LS 1 bis LS 5	EN420





// ENSURE**SAFETY**

EIGENSCHAFTEN	SCHUTZGRAD	ANFORDERUNG	NORM
ABRIEBFESTIGKEIT Niedrigster Wert für Klassifizierung	4	LS 0 bis LS 4 LS $1 \ge 100$ Zyklen LS $2 \ge 500$ Zyklen LS $3 \ge 2000$ Zyklen LS $4 \ge 8000$ Zyklen	EN388
SCHNITTFESTIGKEIT	2	LS 0 bis LS 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 \geq 20	EN388
WEITERREISSFESTIGKEIT	2	LS 0 bis LS 4 LS 1 \geq 10N LS 2 \geq 25N LS 3 \geq 50N LS 4 \geq 75N	EN388
DURCHSTICHFESTIGKEIT Niedrigste Höchstkraft für Klassifizierung	1	LS 0 bis LS 4 LS 1 \geq 20N LS 2 \geq 60N LS 3 \geq 100N LS 4 \geq 150N	EN388





// ENSURE**SAFETY**

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

AS Arbeitsschutz GmbH Heinrich-Hertz-Str. 11 50181 Bedburg **GERMANY**

erklärt hiermit, dass die nachstehend beschriebene persönliche Schutzausrüstung (PSA):

ARTIKEL: 03430

übereinstimmt mit den Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG und mit den europäischen, harmonisierten Normen EN420, EN388 und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand der von dem akkreditierten Prüfinstitut:

PRÜFINSTITUT: TÜV Rheinland LGA Products GmbH (0197)

> Tillystr. 2 90431 Nürnberg **GERMANY**

ausgestellten EG-Baumusterprüfbescheinigung Nr. BP 60027987 0001 war.

CE EN420

Allgemeine Anforderungen

Abriebfestigkeit (0-4) A

Schnittfestigkeit (0-5) B

Weiterreissfestigkeit (0-4) C

Durchstichfestigkeit (0-4) D

ABCD

Bedburg, 20.10.2014

EN388

JENS THOME GESCHÄFTSFÜHRER // MANAGING DIRECTOR AS ARBEITSSCHUTZ GMBH