

KARTA TECHNICZNA

03410

MATERIAŁ	Dżersej bawełniany w kolorze naturalnym
POWŁOKA	Nitryl, kolor niebieski
ROZMIAR	8-11
ILOŚĆ W KARTONIE	144 pary (12 w opakowaniu)
CERTYFIKACJA	EN 388




OPIS

NITRAS 03410, rękawice nitrylowe, dżersej bawełniany w kolorze naturalnym. Rękawice w ¾ powleczone niebieskim nitrylem. Dziany ściągacz.

	MATERIAŁ	KOLOR
DŁOŃ	Dżersej bawełniany powleczony nitrylem	Niebieski
PALEC WSKAZUJĄCY I KCIUK	Dżersej bawełniany powleczony nitrylem	Niebieski
ZEWNĘTRZNA CZĘŚĆ DŁONI	Dżersej bawełniany powleczony nitrylem	Niebieski / naturalny
WZMOCNIENIE ZEWN. CZĘŚCI DŁONI	-	-
OPUSZKI	Dżersej bawełniany powleczony nitrylem	Niebieski
MANKIET/TKANY NADGARSTEK	Dżersej bawełniany	Naturalny

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

EN		POZIOM	REZUL TAT
	MANUALNOŚĆ	1-5	5
388:2016	 Zagrożenia mechaniczne	POZIOM	REZUL TAT
	Odporność na ścieranie	1-4	4
	Odporność na przecięcie (Test-Coupe)	1-5	2
4221X	Odporność na rozdarcie	1-4	2
	Odporność na przekłucie	1-4	1
	Odporność na przecięcie (TDM)	A-F	X

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

PRODUCENT:

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

AUTORYZOWANY PRZEDSTAWICIEL W POLSCE:

**ALFA I OMEGA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA
(DAWNIEJ: ALFA I OMEGA IWONA SZULC, JANUSZ SZULC SPÓŁKA JAWNA)
Ul. Adama Mickiewicza 55 C
67-200 Głogów/Polska**

deklaruje, że środek ochrony indywidualnej:

ARTYKUŁ: 03410

jest zgodny z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dn. 21 grudnia 2005 r. w sprawie zasadniczych wymagań dla środków ochrony indywidualnej (Dz. U. Nr 259, poz. 2173) i dyrektywą Rady 89/686/EWG oraz z normą zharmonizowaną EN 420, EN 388

Oświadczamy, że wymieniony powyżej środek ochrony indywidualnej jest zgodny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu zgodności WE nr LPM 2017-0524 wydanego przez

INSTYTUT TESTUJĄCY: ZVD (1493)

Zavod za varstvo pri delu d.o.o.
Chengdujska cesta 25
1260 Ljubljana-Polje
SŁOWENIA

Bedburg, 03.08.2018



JENS THOME
GESCHÄFTSFÜHRER |
MANAGING DIRECTOR AS
ARBEITSSCHUTZ GMBH