

Техпаспорт

i

03420

Материал / Основа: Х/б джерси, неотбеленный белый
 Покрытие: Нитрил, синий
 Размеры: 8-11
 Упаковка: 144 пары
 Сертификация: EN420 EN388 TÜV/GS



Описание:

NITRAS Перчатки синего цвета, полностью облитые нитрилом, на основе из х/б джерси, вязаный манжет, качество соответствует сертификации TÜV/GS

Материал:

	Материал	Цвет
Ладонь	Нитрил на х/б джерси	синий
Указательный палец и большой палец	Нитрил на х/б джерси	синий
Тыльная сторона ладони	Нитрил на х/б джерси	синий
Защита запястья	-	-
Кончики пальцев	Нитрил на х/б джерси	синий
Крага / Вязаный манжет	100 % хлопок	неотбеленный белый

Технические особенности:

Особенности	Степень защиты	Требования	НОРМА
Подвижность пальцев	Уровень 5 выполнено	Уровень 1 до 5	EN420

Особенности	Степень защиты	Требования	НОРМА
Стойкость к истиранию	4	Уровень 0 до 4 Уровень 1 \geq 100 циклов Уровень 2 \geq 500 циклов Уровень 3 \geq 2000 циклов Уровень 4 \geq 8000 циклов	EN388
Стойкость к порезам	2	Уровень 0 до 5 Уровень 1 = 1,2-2,4 Уровень 2 = 2,5-5,0 Уровень 3 = 5,1-9,9 Уровень 4 = 10,0-19,9 Уровень 5 \geq 20	EN388
Стойкость к разрыву	2	Уровень 0 до 4 Уровень 1 \geq 10N Уровень 2 \geq 25N Уровень 3 \geq 50N Уровень 4 \geq 75N	EN388
Стойкость к проколам	1	Уровень 0 до 4 Уровень 1 \geq 20N Уровень 2 \geq 60N Уровень 3 \geq 100N Уровень 4 \geq 150N	EN388

Декларация о соответствии

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

подтверждает, что описанные средства индивидуальной защиты (СИЗ), соответствуют предписаниям директивы 89/686/EWG и европейским нормам EN420 и EN388.

Артикул: 03420

Институт, проводивший тест: TÜV Rheinland Product Safety GmbH (0197)
Maximilianallee 4
04129 Leipzig
GERMANY

EN420

Общие требования



EN388

Стойкость к истиранию (0-4) **A**

Стойкость к порезам (0-5) **B**

Стойкость к разрыву (0-4) **C**

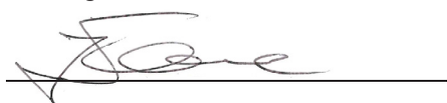
Стойкость к проколам (0-4) **D**



4 2 2 1

A B C D

Bedburg, 20.10.2014



JENS THOME
Генеральный директор // MANAGING DIRECTOR
AS ARBEITSSCHUTZ GMBH