

Спецификация

MaxiFlex® Comfort™ 34-924

Цветное покрытие	Кобальтовый синий
Цветная подкладка	Светло-серый
Дизайн	Вязанный манжет, покрытие на ладони
Покрытие	NBR (нитрил-бутадиеновый каучук)
Текстура покрытия	Микро-пена
Основа	Хлопок, нейлон, спандекс
Номер патента	EP 1 608 808
Толщина ладони	1.10 mm



Размеры

Возможные размеры	Размер 5 (XXS)	Размер 6 (XS)	Размер 7 (S)	Размер 8 (M)	Размер 9 (L)	Размер 10 (XL)	Размер 11 (XXL)
Общая длина перчатки (+/-10 мм)	185	195	205	215	220	230	235
Длина запястья (мм)	55	55	60	60	70	75	75
Ширина запястья (мм)	65	60	65	70	70	70	70
Ширина ладони (+/-3 мм)	73	78	85	90	94	97	100
Цвет обметки	Фиолетовый	Синий	Красный	Оранжевый	Белый	Желтый	Черный

Результаты тестирования EN

Тест	Уполномоченный орган	Результат/прохождение
EN 420: 2003 + A1: 2009	TÜV Rheinland	Да
EN 388: 2016	TÜV Rheinland	4121A
EN 407: 2004	TÜV Rheinland	X1XXXX

Если в связи со своим дизайном и конструкцией перчатки не соответствуют требованиям EN 420 относительно размеров руки, эти перчатки будут классифицированы как "предназначенные для особых целей".



Спецификация

MaxiFlex® Comfort™ 34-924

Типовые характеристики

EN 420 Манипуляционные возможности	Уровень 5
EN 388:2016 A. Сопротивление истиранию	> 8000 Циклы
EN 388:2016 B. Устойчивость к порезам	индекс > 1,2
EN 388:2016 C. Устойчивость к разрывам	> 25 Ньютоны
EN 388:2016 D. Устойчивость к проколам	> 20 Ньютоны
EN 388:2016 E. Сопротивление к порезам ISO	≥ 2 Ньютоны

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Да
REACH compliant	Да
Сертификация OekoTex® 100	Сертифицировано
Sanitized	Да



Специальные свойства

Не содержат силикон	Да
---------------------	----

Упаковка

К-во пар в полиэтиленовом пакете	12
К-во коробок	144
Размер коробки (мм)	500 x 295 x 270



Спецификация

MaxiFlex® Comfort™ 34-924

Вес

Возможные размеры	Размер 5 (XXS)	Размер 6 (XS)	Размер 7 (S)	Размер 8 (M)	Размер 9 (L)	Размер 10 (XL)	Размер 11 (XXL)
Вес перчатки / пары (+/-6 граммов)	34	38	44	52	56	60	62
Масса брутто (кг)	5.7	6.5	7.4	8.3	8.8	9.1	9.4
Вес коробки (кг)	1	1	1	1	1	1	1
Масса-нетто (кг)	4.7	5.5	6.4	7.3	7.8	8.1	8.4

Составлено: 15.10.2018

