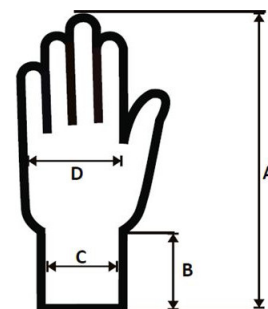


Спецификация

MaxiFlex® Elite™ 34-774B

Цветное покрытие	Черный
Цветная подкладка	Светло-серый
Дизайн	покрытие на ладони
Покрытие	NBR (Nitrile Butadiene Rubber)
Coating texture	Микро-пена
Основа	Нейлон, углерод, полиэстер, спандекс
Номер патента	EP 1 608 808
Толщина ладони	0.75 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)	180	190	200	210	220	225	230
Длина запястья (мм)	52	53	53	61	67	67	63
Ширина запястья (мм)	74	75	75	78	79	81	84
Ширина ладони (+/-3 mm)	81	83	86	90	95	99	101
Цвет обметки	Фиолетовый	Синий	Красный	Оранжевый	Желтый	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 16350: 2014	TÜV Rheinland	Вертикальное сопротивление $R_v < 1,0 \times 10^8 \Omega$.



Спецификация

MaxiFlex® Elite™ 34-774B

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".

Типовые характеристики

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



Упаковка

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



Спецификация

MaxiFlex® Elite™ 34-774B

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)	22	24	28	30	32	34	36
Масса брутто (кг)	4.2	4.45	5	5.32	5.6	5.9	6.2
Вес коробки (кг)	1	1	1	1	1	1	1
Масса-нетто (кг)	3.2	3.45	4	4.32	4.6	4.9	5.2

Составлено: 11.06.2018

