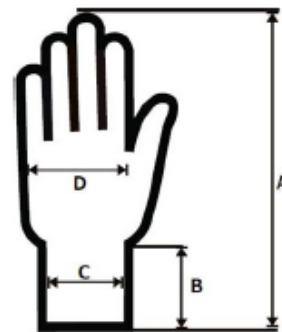


СПЕЦИФИКАЦИЯ

MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT® 42-844

Цветное покрытие	Черный
Цветная подкладка	Серый
Дизайн	Вязанный манжет, покрытие на ладони
Покрытие	NBR (нитрил-бутадиеновый каучук)
Текстура покрытия	Микро-пена
Основа	Нейлон, Spandex
Palm thickness (mm)	1.10



Размеры

Возможные размеры	Размер 5 (XXS)	Размер 6 (XS)	Размер 7 (S)	Размер 8 (M)	Размер 9 (L)	Размер 10 (XL)	Размер 11 (XXL)	Размер 12 (XXXL)
Общая длина перчатки (+/-10 мм)	185	195	210	220	225	230	236	240
Длина запястья (мм)	55	60	65	65	70	70	70	75
Ширина запястья (мм)	65	65	65	70	75	75	80	80
Ширина ладони (мм)	78	82	84	90	97	100	100	107
Цвет обметки	Фиолетовый	Синий	Красный	Оранжевый	Белый	Желтый	Черный	Зеленый

Результаты тестирования EN

Тест	Уполномоченный орган	Результат/прохождение
EN ISO 21420: 2020	TÜV Rheinland	Да
EN 388:2016 + A1:2018	TÜV Rheinland	4131A



СПЕЦИФИКАЦИЯ

MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT® 42-844

Типовые характеристики

EN ISO 21420 Dexterity	Уровень 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Сопротивление истиранию	> 8000 Циклы
EN 388:2016 + A1:2018 B. Устойчивость к порезам	индекс > 1,2
EN 388:2016 + A1:2018 C. Устойчивость к разрывам	> 50 Ньютоны
EN 388:2016 + A1:2018 D. Устойчивость к проколам	> 20 Ньютоны
EN 388:2016 + A1:2018 E. Сопротивление к порезам ISO	≥ 2 Ньютоны

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Да
REACH compliant	Да
Standard 100 by OEKO-TEX® (08.BH.57867 Hohenstein HTTI)	Сертифицировано
Моющийся	60°C/140°F
Sanitized	Да



Специальные свойства

Не содержат силикон	Да
AD-APT®	Да
Touchscreen compatible	Да



СПЕЦИФИКАЦИЯ

MaxiFlex® Endurance™ with AD-APT® 42-844

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

Вес

Возможные размеры	Размер 5 (XXS)	Размер 6 (XS)	Размер 7 (S)	Размер 8 (M)	Размер 9 (L)	Размер 10 (XL)	Размер 11 (XXL)	Размер 12 (XXXL)
Вес перчатки / пары (+/-6 граммов)	30	32	36	42	44	44	48	52
Масса брутто (кг)	5.35	5.6	6.2	7	7.35	7.65	8	8.5
Вес коробки (кг)	1	1	1	1	1	1	1	1
Масса-нетто (кг)	4.4	4.6	5.2	6.0	6.4	6.7	7.0	7.5

Составлено 27/07/2020

