

СПЕЦИФИКАЦИЯ

MaxiCut® Ultra™ with AD-APT® 52-6745F

| | |
|---------------------|--|
| Цветное покрытие | Черный |
| Цветная подкладка | Черный |
| Дизайн | Вязанный манжет, покрытие на ладони |
| Покрытие | NBR (нитрил-бутадиеновый каучук) |
| Текстура покрытия | Микро-пена |
| Основа | Нейлон, Polyester, UHMWPE, Spandex, Tungsten |
| Толщина ладони (мм) | 1.30 |



Размеры

| Возможные размеры | Размер 6 (XS) | Размер 7 (S) | Размер 8 (M) | Размер 9 (L) | Размер 10 (XL) | Размер 11 (XXL) | Размер 12 (XXXL) |
|--------------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|----------------|-----------------|------------------|
| Общая длина перчатки (+/-5 мм) | 210 | 220 | 235 | 240 | 250 | 250 | 255 |
| Длина запястья (мм) | 60 | 65 | 65 | 75 | 70 | 70 | 75 |
| Ширина запястья (мм) | 72 | 76 | 80 | 82 | 85 | 85 | 90 |
| Ширина ладони (мм) | 85 | 87 | 93 | 96 | 100 | 103 | 105 |
| Цвет обметки | Синий | Красный | Оранжевый | Белый | Желтый | Черный | Зеленый |

Результаты тестирования EN

| Тест | Уполномоченный орган | Результат/прохождение |
|---------------------------|----------------------|---|
| EN ISO 21420:2020+A1:2024 | TÜV Rheinland | Да |
| EN 388:2016 + A1:2018 | TÜV Rheinland | 4X43F |
| EN 16350:2014 | TÜV Rheinland | Вертикальное сопротивление $R_v < 1,0 \times 10^8 \Omega$. |

СПЕЦИФИКАЦИЯ

MaxiCut® Ultra™ with AD-APT® 52-6745F

Типовые характеристики

| | |
|--|---|
| EN ISO 21420: Общие требования Dexterity | Уровень 5 |
| EN 388:2016 + A1:2018 A. Сопротивление истиранию | > 8000 Циклы |
| EN 388:2016 + A1:2018 B. Устойчивость к порезам | Механические опасности |
| | <ul style="list-style-type: none">• A: Стойкость к истиранию - количество трений (уровень 0-4)• B: Стойкость к порезам лезвием - Coupe Test - Индекс (уровень 0-5)• C: Стойкость к разрыву - N (уровень 0-4)• D: Стойкость к проколам N (уровень 0-4)• E: Стойкость к порезам TDM в соответствии с ISO 13997 - N (уровень A-F)*• F: Защита от ударов в соответствии с EN 13594:2015 - Y/N (P=Да) |
| | <i>* результаты испытаний на стойкость к порезам являются лишь ориентировочными, в то время как испытание на стойкость к порезам TDM (ISO13997)</i> |
| EN 388:2016 + A1:2018 C. Устойчивость к разрывам | > 75 Ньютоны |
| EN 388:2016 + A1:2018 D. Устойчивость к проколам | > 100 Ньютоны |
| EN 388:2016 + A1:2018 E. Сопротивление к порезам ISO | ≥ 30 Ньютоны |

HandCare®

| | |
|--|-----------------|
| Skin Health Alliance Dermatologically Accredited | Да |
| REACH compliant | Да |
| OEKO-TEX® Standard 100 - 08.BH.57867 Hohenstein HTTI | Сертифицировано |
| Моющийся | 40°C/104°F |
| Sanitized | Да |



Специальные свойства

| | |
|---------------------------------|----|
| совместимый с сенсорным экраном | Да |
| Не содержат силикон | Да |
| антистатический | Да |



СПЕЦИФИКАЦИЯ

MaxiCut® Ultra™ with AD-APT® 52-6745F

Упаковка

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| К-во пар в полиэтиленовом пакете | 12 |
| Полиэтиленовых пакетов в коробке | 6 |
| К-во коробок | 72 |
| Размер коробки (мм) | 500 x 295 x 200 |

Вес

| Возможные размеры | 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) | 47 | 50 | 56 | 60 | 64 | 68 | 70 |
| Масса брутто (кг) | 4.3 | 4.6 | 5 | 5.3 | 5.6 | 5.8 | 6 |
| Вес коробки (кг) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Масса-нетто (кг) | 3.3 | 3.6 | 4.0 | 4.3 | 4.6 | 4.8 | 5.0 |

Составлено 06/03/2026

