

APOLLONIT VV734	Флуоресцентный жёлтый/чёрный	Полиамидное волокно/Spandex. Покрытие из вспененного нитрила и высокотемпературного, теплопластичного полиуретана на ладонной части и напалков с тыльной стороны. Размер стежка 15.			x 120
WET & DRY VV636BL	Синий/чёрный	100% полиамид. Полное нитриловое покрытие кисти. Второе вспененное нитриловое покрытие на ладонной части и пальцах. Размер стежка 15.	07 / 08 / 09 / 10		
VE713	Чёрный	100% полиамид. Двойное нитриловое покрытие на ладонной части, напалков и частично тыльной стороны перчаток. Размер стежка 13.			x 240

APOLLONIT VV734



Смешанное покрытие: нитрил/ полиуретан
 → Гибкость и ловкость
 → Ограничивает потовыделение благодаря очень хорошей воздухопроницаемости



Смешанное покрытие: нитрил/ полиуретан
 → Отличное сопротивление истиранию
 → Хорошие тактильные ощущения

Яркий цвет
 → Хорошая видимость на рабочем месте



Размер стежка 15
 → Тактильность
 → Повышенный комфорт

WET & DRY VV636BL



Основа: 100% полиамид
 → Повышенный комфорт



Двойное нитриловое покрытие для защиты от воздействия нефтепродуктов
 → Первое нитриловое покрытие гладкое: не пропускает нефтепродукты
 → Второе нитриловое покрытие вспененное: отличное сцепление



Размер стежка 15
 → Легкость и гибкость



Нитриловое покрытие
 → Очень хорошие механические характеристики
 → Хорошее сцепление в масляной/ жирной среде

VE713



Покрывание 3/4 поверхности
 → Хорошая защита руки

Двойное покрытие
 → Долгий срок службы
 → Очень хорошая устойчивость к истиранию



Нитриловое покрытие
 → Очень хорошие механические характеристики
 → Хорошее сцепление в масляной/ жирной среде