


























PYS2530SDP	<p>Очки Ztek + беруши Очки с желтыми линзами из ударопрочного поликарбоната светопропускаемостью 89%, с обрезиненными дужками. Нанесена защита от царапин. Вес 21гр. Беруши шумоподавления 31ДБ. Полиуретановые, одноразовые. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 1гр. (2шт)</p>		<p>Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 189мм. Толщина линзы 2,5мм. Вес 21гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Очки не обеспечивают защиту от расплавленного металла, брызг химических веществ или лазерных лучей. Линзы разрешается мыть только водой. Аккуратно вытирайте линзы мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле для очков.</p>
SB8810S	<p>Очки Intrepid II Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. Вес 30гр.</p>		<p>Описание Линз: Оптический класс 1 Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения. Защитный класс 1 Очки открытого типа подвергаются тестовому отстрелу и должны быть способны выдержать прямое попадание снаряда весом 0,37г диаметром 3,8мм (.15 калибр) на скорости около 200 м/с (720 км/ч). Линзы очков сделаны из высокопрочного ударопрочного поликарбоната. Соответствуют требованиям TP TC 019/2011. Прозрачные линзы артикул SB8810S (светопропускаемость 96%): разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Желтые линзы артикул SB8830S (светопропускаемость 89%): рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). Бронзовые линзы артикул SB8835S (светопропускаемостью 17%): предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и блокирует синий свет спектра (например, хорошая резкая картинка в пасмурные или туманные дни) Зеркально-серые артикул SB8880S (светопропускаемость 50%): отражают тепло и блики, идеально подходят для работы, как в помещении, так и вне помещения при условиях сильного освещения (например, сильное искусственное освещение или солнечная погода). Затемненные линзы артикул SB8820S (светопропускаемость 23%): предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитит от ослепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. Описание: Очки соответствуют баллистическому стандарту MIL-PRF 32432 Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Анатомический дизайн очков для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из TPR (термо пластичная резина), что предотвращает скольжение. Очки не имеют оправы, что не мешает обзору, удобные прорезиненные дужки из PVC (поливинилхлорида), с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Длина дужек 136мм. Размер линзы (по вертикали) 50,6мм. Ширина очков 136мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 177мм. Толщина линзы 2,3мм. Вес 30гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Очки не обеспечивают защиту от расплавленного металла, брызг химических веществ или лазерных лучей. Линзы разрешается мыть только водой. Аккуратно вытирайте линзы мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле для очков.</p>
SB8830S	<p>Очки Intrepid II Очки с желтыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 89%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 30гр.</p>		<p>Очки Intrepid II Очки с бронзовыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 17%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 30гр.</p>
SB8835S	<p>Очки Intrepid II Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 30гр.</p>		<p>Очки Intrepid II Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 30гр.</p>
SB8880S	<p>Очки Intrepid II Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 30гр.</p>		<p>Очки Intrepid II Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 30гр.</p>
SB8820S	<p>Очки Rotator Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%, дужки складываются внутрь. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>		<p>Очки Rotator Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%, дужки складываются внутрь. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>
SB7810S	<p>Очки Rotator Очки с желтыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 89%, дужки складываются внутрь. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>		<p>Очки Rotator Очки с желтыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 89%, дужки складываются внутрь. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>
SB7830S	<p>Очки Rotator Очки с бронзовыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 17%, дужки складываются внутрь. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>		<p>Очки Rotator Очки с бронзовыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 17%, дужки складываются внутрь. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>
SB7880S	<p>Очки Rotator Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%, дужки складываются внутрь. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>		<p>Очки Rotator Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%, дужки складываются внутрь. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>
SB7820S	<p>Очки Rotator Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%, дужки складываются внутрь. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>		<p>Очки Rotator Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%, дужки складываются внутрь. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>

SB7870S	<p>Очки Rotator Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 16%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки складываются внутрь. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>		<p>Толщина линзы 2,3мм. Вес 28гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Очки не обеспечивают защиту от расплавленного металла, брызг химических веществ или лазерных лучей. Линзы разрешается мыть только водой. Аккуратно вытирайте линзы мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле для очков.</p>
SB9210ST	<p>Очки Flex-Zone Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. Вес 25гр.</p>		<p>Описание Линз: Оптический класс 1 Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения. Защитный класс 1 Очки открытого типа подвергаются тестовому отстрелу и должны быть способны выдержать прямое попадание снаряда весом 0,37г диаметром 3,8мм (.15 калибр) на скорости около 200 м/с (720 км/ч). Линзы очков сделаны из высокопрочного ударопрочного поликарбоната. Соответствуют требованиям ТР ТС 019/2011. Прозрачные линзы артикул SB9210ST (светопропускаемость 96%) с ANTI-FOG покрытием: разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Заводское ANTI-FOG покрытие нанесено на линзы с обеих сторон (с внутренней и наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах температуры. Желтые линзы артикул SB9230S (светопропускаемость 89%): рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). Зеркально-серые линзы артикул SB9280S (светопропускаемость 50%): отражают тепло и блики, идеально подходят для работы, как в помещении, так и вне помещения при условиях сильного освещения (например, сильное искусственное освещение или солнечная погода). Затемненные линзы артикул SB9220ST (светопропускаемость 23%) с ANTI-FOG покрытием: предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). Заводское ANTI-FOG покрытие нанесено на линзы с обеих сторон (с внутренней и наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах температуры. Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитит от ослепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. Описание: Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из TPR (термопластичная резина), что предотвращает скольжение. Удобные прорезиненные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Длина дужек 118мм. Размер линзы (по вертикали) 44,5мм. Ширина очков 135мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 188мм. Толщина линзы 1,8мм. Вес 25гр.</p>
SB9230S	<p>Очки Flex-Zone Очки с желтыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 89%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 25гр.</p>		<p>Зеркально-серые линзы артикул SB9280S (светопропускаемость 50%): отражают тепло и блики, идеально подходят для работы, как в помещении, так и вне помещения при условиях сильного освещения (например, сильное искусственное освещение или солнечная погода). Затемненные линзы артикул SB9220ST (светопропускаемость 23%) с ANTI-FOG покрытием: предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). Заводское ANTI-FOG покрытие нанесено на линзы с обеих сторон (с внутренней и наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах температуры. Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитит от ослепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. Описание: Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из TPR (термопластичная резина), что предотвращает скольжение. Удобные прорезиненные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Длина дужек 118мм. Размер линзы (по вертикали) 44,5мм. Ширина очков 135мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 188мм. Толщина линзы 1,8мм. Вес 25гр.</p>
SB9280S	<p>Очки Flex-Zone Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 50%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 25гр.</p>		<p>Описание: Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из TPR (термопластичная резина), что предотвращает скольжение. Удобные прорезиненные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Длина дужек 118мм. Размер линзы (по вертикали) 44,5мм. Ширина очков 135мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 188мм. Толщина линзы 1,8мм. Вес 25гр.</p>
SB9220ST	<p>Очки Flex-Zone Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 25гр.</p>		<p>Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Очки не обеспечивают защиту от расплавленного металла, брызг химических веществ или лазерных лучей. Линзы разрешается мыть только водой. Аккуратно вытирайте линзы мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле для очков.</p>
SB76WMD	<p>Очки Trifecta Очки с металлической сеткой. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 250м/с. Обрезиненные дужки. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 36гр.</p>		<p>Описание: Очки с металлической перфорированной сеткой используются в условиях повышенной влажности и при резких перепадах температур, не запотевают как очки, с необработанными специальными составами ANTI-FOG, линзами. Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические повреждения глаз. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. Описание: Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Очки с металлической перфорированной сеткой черного цвета. Носовой упор сделан из поликарбоната что предотвращает скольжение. Удобные прорезиненные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Длина дужек 123мм. Размер линзы (по вертикали) 44,5мм. Ширина очков 146мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 186мм. Вес 36гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Очки не обеспечивают защиту от расплавленного металла, брызг химических веществ или лазерных лучей. Очки разрешается мыть только водой. Вытирайте очки мягкой хлопчатой тканью или салфеткой. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле для очков.</p>

G9WMG	<p>Маска G9WMG Маска-очки с металлической сеткой. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 250м/с. Силиконовая вставка по всему контуру. Регулируемая резинка с замком. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 84гр.</p>		<p>Описание: Маска с металлической сеткой используется в условиях повышенной влажности и при резких перепадах температур, не запотеваает как очки или маски, с необработанными специальными составами ANTI-FOG, линзами. Область применения: Универсальная маска, предназначена для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Маска поможет предотвратить механические, повреждения глаз. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. Описание: Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, маска подходит для большинства типов лиц. Маска-очки с металлической сеткой черного цвета. Оправа PVC (поливинилхлорида), по всему контуру защитит глаза от попадания пота и пыли. Широкая тактическая резинка, регулируется по наклону и длине, для надежной фиксации. Длина резинки 460мм. Размер линзы (по вертикали) 52мм. Ширина маски 150мм. Длина маски по верхней окружности от крепления до крепления дужек 163мм. Вес 64гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Маска не обеспечивает защиту от расплавленного металла, брызг химических веществ или лазерных лучей. Маску разрешается мыть только водой. Аккуратно вытирайте маску мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле.</p>
G704T	<p>Маска G704T Маска-очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа, нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. Регулируемая резинка. Маска соответствует баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 60гр.</p>		<p>Описание Линз: Оптический класс 1 Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения. Защитный класс 2 Маски закрытого типа подвергаются тестовому отстрелу и должны быть способны выдержать прямое попадание стального шарика весом 1,1г диаметром 5,6мм (0.22 калибр) на скорости около 168 м/с (605 км/ч). Линза маски и сделана из высокопрочного ударопрочного поликарбоната. Соответствуют требованиям TP TC 019/2011. Прозрачные линзы артикул G704T (светопропускаемость 96%) с ANTI-FOG покрытием: разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Заводское ANTI-FOG покрытие нанесено на линзы с обеих сторон (с внутренней и наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах температуры. Затемненные линзы артикул G724T (светопропускаемость 23%) с ANTI-FOG покрытием: предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). Заводское ANTI-FOG покрытие нанесено на линзы с обеих сторон (с внутренней и наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах температуры.</p>
G724T	<p>Маска G7024T Маска-очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа, силиконовая вставка по всему контуру. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. Регулируемая резинка. Маска соответствует баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 84гр.</p>		<p>Область применения: Универсальная маска, предназначена для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Маска поможет предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитит от ослепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. Описание: Маска защищает от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, маска подходит для большинства типов лиц. Оправа с отверстиями для вентиляции и отвода тепла. Оправа PVC (поливинилхлорида) по всему контуру защитит глаза от попадания пота и пыли. Широкая тактическая резинка, регулируется по наклону и длине, для надежной фиксации. Длина резинки 460мм. Размер линзы (по вертикали) 52мм. Ширина очков 150мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 163мм. Толщина линзы 2,2мм. Вес 35гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Маска не обеспечивает защиту от расплавленного металла, брызг химических веществ или лазерных лучей. Линзы разрешается мыть только водой. Аккуратно вытирайте линзы мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле.</p>
G604T2	<p>Маска CAPSTONE Маска-очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа, силиконовая вставка по всему контуру. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие, возможна установка диоптрической вставки RX600. Регулируемая резинка с замком. Маска соответствует баллистическому стандарту. В комплекте: дополнительная огнеупорная регулируемая резинка с замком. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 84гр.</p>		<p>Описание Линз: Оптический класс 1 Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения. Защитный класс 2 Маски закрытого типа подвергаются тестовому отстрелу и должны быть способны выдержать прямое попадание стального шарика весом 1,1г диаметром 5,6мм (0.22 калибр) на скорости около 168 м/с (605 км/ч). Линза маски и сделана из высокопрочного ударопрочного поликарбоната. Соответствуют требованиям TP TC 019/2011. Прозрачные линзы артикул G604T2 (светопропускаемость 96%) с H2X ANTI-FOG покрытием: разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Заводское ANTI-FOG покрытие нанесено на линзы с обеих сторон (с внутренней и наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах температуры. Область применения: Универсальная маска, предназначена для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Маска поможет предотвратить механические, химические повреждения глаз. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. Описание: Маска соответствует баллистическому стандарту MIL-PRF 32432. Маска защищает от ультрафиолетовых лучей UV 99%. H2X ANTI-FOG улучшенное покрытие, рассчитанное на многократные чистки линз, износостойкое к истиранию, химическим веществам и ультрафиолетовому излучению UV.</p>
RX600	<p>Диоптрическая вставка для маски G604T2 В комплекте: чехол (микрофибра) для хранения и протирки очков. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 4гр.</p>		<p>Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, маска подходит для большинства типов лиц. Оправа с отверстиями для вентиляции и отвода тепла. Оправа TPE (термопластичный эластомер) по всему контуру защитит глаза от попадания пота и пыли. Широкая тактическая резинка с пластиковым замком, регулируется по длине, для надежной фиксации. В комплекте: Широкая огнеупорная тактическая резинка, регулируется по длине, для надежной фиксации. Длина резинки 450мм. Размер линзы (по вертикали) 74мм. Ширина очков 146мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 195мм. Толщина линзы 2,3мм. Вес 84гр. Дополнительно: Отдельно Вы можете приобрести Диоптрическую вставку RX600 для корректировки зрения. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Маска не обеспечивает защиту от расплавленного металла, брызг химических веществ или лазерных лучей. Линзы разрешается мыть только водой. Аккуратно вытирайте линзы мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле.</p>

GB6410SDT	<p>Маска V2G-XP Маска-очки с прозрачными двойными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа, силиконовая вставка по всему контуру. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие, возможна установка диоптрической вставки RX6400. Регулируемая резинка с замком. Маска соответствует баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 80гр.</p>		<p>Описание Линз: Оптический класс 1 Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения. Защитный класс 2 Маски закрытого типа подвергаются тестовому отстрелу и должны быть способны выдержать прямое попадание стального шарика весом 1,1г диаметром 5,6мм (0,22 калибр) на скорости около 168 м/с (605 км/ч). Линза маски и сделана из высокопрочного ударопрочного поликарбоната. Соответствуют требованиям TP TC 019/2011. Прозрачные двойные линзы артикул GB6410SDT (светопропускаемость 96%) с H2X ANTI-FOG покрытием: разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Двойные линзы исключают запотевание при резкой перемене температуры (например если зайти с холода в теплое помещение, линзы не запотеют). Заводское ANTI-FOG покрытие нанесено на линзы с обеих сторон (с внутренней и наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах температуры. Затемненные двойные линзы артикул GB6420SDT (светопропускаемость 23%) с H2X ANTI-FOG покрытием: предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). Двойные линзы исключают запотевание при резкой перемене температуры (например если зайти с холода в теплое помещение, линзы не запотеют). Заводское ANTI-FOG покрытие нанесено на линзы с обеих сторон (с внутренней и наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах температуры. Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитит от ослепления. Возможно непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. Описание: Маска соответствует баллистическому стандарту MIL-PRF 32432 Маска защищает от ультрафиолетовых лучей UV 99%. H2X ANTI-FOG улучшенное покрытие, рассчитанное на многократные чистки линз, износостойкое к истиранию, химическим веществам и ультрафиолетовому излучению UV. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, маска подходит для большинства типов лиц. Оправа с отверстиями для вентиляции и отвода тепла. Оправа TPU (термопластичный полиуретан) по всему контуру защитит глаза от попадания пота и пыли. Широкая тактическая резинка с пластиковым замком, регулируется по наклону и длине, для надежной фиксации. Длина резинки 420мм. Размер линзы (по вертикали) 63мм. Ширина очков 170мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 195мм. Толщина линзы 2,1мм. Вес 80гр. Дополнительно: Отдельно Вы можете приобрести Диоптрическую вставку RX6400 для корректировки зрения. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Маска не обеспечивает защиту от расплавленного металла, брызг химических веществ или лазерных лучей. Линзы разрешается мыть только водой. Аккуратно вытирайте линзы мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле.</p>
GB6420SDT	<p>Маска V2G-XP Маска-очки с серыми двойными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа, силиконовая вставка по всему контуру. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие, возможна установка диоптрической вставки RX6400. Регулируемая резинка с замком. Маска соответствует баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 80гр.</p>		<p>Описание Линз: Оптический класс 1 Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения. Защитный класс 2 Маски закрытого типа подвергаются тестовому отстрелу и должны быть способны выдержать прямое попадание стального шарика весом 1,1г диаметром 5,6мм (0,22 калибр) на скорости около 168 м/с (605 км/ч). Линза маски и сделана из высокопрочного ударопрочного поликарбоната. Соответствуют требованиям TP TC 019/2011. Прозрачные линзы артикул GB6410SDT (светопропускаемость 96%) с H2X ANTI-FOG покрытием: разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Двойные линзы исключают запотевание при резкой перемене температуры (например если зайти с холода в теплое помещение, линзы не запотеют). Заводское ANTI-FOG покрытие нанесено на линзы с обеих сторон (с внутренней и наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах температуры. Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитит от ослепления. Возможно непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. Описание: Маска соответствует баллистическому стандарту MIL-PRF 32432 Маска защищает от ультрафиолетовых лучей UV 99%. H2X ANTI-FOG улучшенное покрытие, рассчитанное на многократные чистки линз, износостойкое к истиранию, химическим веществам и ультрафиолетовому излучению UV. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, маска подходит для большинства типов лиц. Оправа с отверстиями для вентиляции и отвода тепла. Оправа TPU (термопластичный полиуретан) по всему контуру защитит глаза от попадания пота и пыли. Широкая тактическая резинка с пластиковым замком, регулируется по наклону и длине, для надежной фиксации. Длина резинки 420мм. Размер линзы (по вертикали) 63мм. Ширина очков 170мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 195мм. Толщина линзы 2,1мм. Вес 80гр. Дополнительно: Отдельно Вы можете приобрести Диоптрическую вставку RX6400 для корректировки зрения. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Маска не обеспечивает защиту от расплавленного металла, брызг химических веществ или лазерных лучей. Линзы разрешается мыть только водой. Аккуратно вытирайте линзы мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле.</p>
RX6400	<p>Диоптрическая вставка для масок GB6410/20 В комплекте: чехол (микрофибра) для хранения и протирки очков. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 3гр.</p>		<p>Описание Линз: Оптический класс 1 Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения. Защитный класс 2 Маски закрытого типа подвергаются тестовому отстрелу и должны быть способны выдержать прямое попадание стального шарика весом 1,1г диаметром 5,6мм (0,22 калибр) на скорости около 168 м/с (605 км/ч). Линза маски и сделана из высокопрочного ударопрочного поликарбоната. Соответствуют требованиям TP TC 019/2011. Прозрачные линзы артикул GB6410SDT (светопропускаемость 96%) с H2X ANTI-FOG покрытием: разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Двойные линзы исключают запотевание при резкой перемене температуры (например если зайти с холода в теплое помещение, линзы не запотеют). Заводское ANTI-FOG покрытие нанесено на линзы с обеих сторон (с внутренней и наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах температуры. Область применения: Универсальная маска, предназначена для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Маска поможет предотвратить механические, химические повреждения глаз. Возможно непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. Описание: Маска защищает от ультрафиолетовых лучей UV 99%. H2X ANTI-FOG улучшенное покрытие, рассчитанное на многократные чистки линз, износостойкое к истиранию, химическим веществам и ультрафиолетовому излучению UV. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, маска подходит для большинства типов лиц. Оправа с отверстиями для вентиляции и отвода тепла. Оправа PVC (поливинилхлорид) по всему контуру защитит глаза от попадания пота и пыли. Широко съемное забралло щит регулируется и фиксируется в трех положениях, сделано из поликарбоната, забралло защитит лицо от внешних факторов. Широкая тактическая резинка с пластиковым замком, регулируется по длине, для надежной фиксации. В комплекте две защитные пленки, наклеиваются на линзы с внешней стороны. Длина резинки 380мм. Размер линзы (по вертикали) 78мм. Размер Маски с забралом (по вертикали) 178мм. Ширина очков 170мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 233мм. Толщина линзы 2,3мм. Вес 210гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Маска не обеспечивает защиту от расплавленного металла, брызг химических веществ или лазерных лучей. Линзы разрешается мыть только водой. Аккуратно вытирайте линзы мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле.</p>
GG504TSHIELD	<p>Маска CAPSTONE SHIELD Маска-очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа, силиконовая вставка по всему контуру, нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие, съемная поликарбонатная маска (поднимается/опускается). Регулируемая резинка с замком. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 210гр.</p>		<p>Описание Линз: Оптический класс 1 Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения. Защитный класс 2 Маски закрытого типа подвергаются тестовому отстрелу и должны быть способны выдержать прямое попадание стального шарика весом 1,1г диаметром 5,6мм (0,22 калибр) на скорости около 168 м/с (605 км/ч). Линза маски и сделана из высокопрочного ударопрочного поликарбоната. Соответствуют требованиям TP TC 019/2011. Прозрачные линзы артикул GG504TSHIELD (светопропускаемость 96%) с H2X ANTI-FOG покрытием: разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Заводское ANTI-FOG покрытие нанесено на линзы с обеих сторон (с внутренней и наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах температуры. Область применения: Универсальная маска, предназначена для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Маска поможет предотвратить механические, химические повреждения глаз. Возможно непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. Описание: Маска защищает от ультрафиолетовых лучей UV 99%. H2X ANTI-FOG улучшенное покрытие, рассчитанное на многократные чистки линз, износостойкое к истиранию, химическим веществам и ультрафиолетовому излучению UV. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, маска подходит для большинства типов лиц. Оправа с отверстиями для вентиляции и отвода тепла. Оправа PVC (поливинилхлорид) по всему контуру защитит глаза от попадания пота и пыли. Широко съемное забралло щит регулируется и фиксируется в трех положениях, сделано из поликарбоната, забралло защитит лицо от внешних факторов. Широкая тактическая резинка с пластиковым замком, регулируется по длине, для надежной фиксации. В комплекте две защитные пленки, наклеиваются на линзы с внешней стороны. Длина резинки 380мм. Размер линзы (по вертикали) 78мм. Размер Маски с забралом (по вертикали) 178мм. Ширина очков 170мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 233мм. Толщина линзы 2,3мм. Вес 210гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Маска не обеспечивает защиту от расплавленного металла, брызг химических веществ или лазерных лучей. Линзы разрешается мыть только водой. Аккуратно вытирайте линзы мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле.</p>
DP1000	<p>Беруши DP1000 шумоподавления 32ДБ Полиуретановые, одноразовые. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 1гр. (2шт)</p>		<p>Область применения: беруши предназначены для защиты слуха при сильной звуковых нагрузках. Описание: Одноразовые полиуретановые беруши, размер самостоятельно регулируются руками под индивидуальность ушных каналов. Коэффициенты шумоподавления NRR 32dB / SNR 36dB Длина: 26мм Диаметр: 12мм Вес 1гр. (2шт) Количество в упаковке 2шт Упаковка: Индивидуальная фирменная упаковка.</p>
DP1001	<p>Беруши DP1001 шумоподавления 32ДБ Полиуретановые, одноразовые. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 1гр. (2шт)</p>		<p>Область применения: беруши предназначены для защиты слуха при сильной звуковых нагрузках. Описание: Одноразовые полиуретановые беруши, размер самостоятельно регулируются руками под индивидуальность ушных каналов. Беруши соединены нейлоновым шнурком для удобства ношения и предотвращения потери одной из беруш. Коэффициенты шумоподавления NRR 32dB / SNR 36dB Длина: 26мм Длина шнурка: 750мм Диаметр: 12мм Вес 1гр. (2шт) Количество в упаковке 2шт Упаковка: Индивидуальная фирменная упаковка.</p>

<p>RP2001</p>	<p>Беруши RP2001 шумоподавления 27ДБ Многоразовые беруши из гибкой резины на шнурке. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 3гр.</p>		<p>Область применения: Беруши предназначены для защиты слуха от сильных звуковых нагрузок и внешних факторов (например, плавание, паразиты, грязь). Описание: Многоразовые резиновые беруши с тремя защитными мембранами для плотной посадки в ушных каналах. Беруши соединены пластиковым шнурком для удобства ношения и предотвращения потери одной из беруш. Кoeffициенты шумоподавления NRR 27dB / SNR 26dB Длина: 32мм Диаметр: 12мм Длина шнурка 720мм: Вес 3гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Беруши разрешается мыть только водой. Беруши вытирайте мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в контейнере.</p>
<p>PM9010</p>	<p>Наушники пассивного шумоподавления 22ДБ Складывающиеся и регулирующиеся по индивидуальному размеру. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 180гр.</p>		<p>Область применения: Пассивные наушники предназначены для защиты слуха от сильных звуковых нагрузок и внешних факторов (например, стрельба, пыль, грязь). Описание: Пассивные наушники с узкими чашками (низкопрофильный дизайн) для удобной переноски, мягкие амбушюры плотно прилегают к голове, мягкое складное оголовье, регулирующиеся по индивидуальному размеру, для надежной фиксации и удобной переноски. Кoeffициенты шумоподавления NRR 22dB Общие Размеры: 12см x 10см x 9,5см Толщина чашки: 3-5мм Вес: 180г Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Наушники разрешается мыть только водой. Наушники вытирайте мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле.</p>
<p>PM8010</p>	<p>Наушники Venture пассивного шумоподавления 26ДБ Складывающиеся и регулирующиеся по индивидуальному размеру. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 250гр.</p>		<p>Область применения: Пассивные наушники предназначены для защиты слуха от сильных звуковых нагрузок и внешних факторов (например, стрельба, пыль, грязь). Описание: Пассивные наушники с узкими чашками (низкопрофильный дизайн) для удобной переноски, мягкие амбушюры плотно прилегают к голове, мягкое складное оголовье, регулирующиеся по индивидуальному размеру, для надежной фиксации и удобной переноски. Кoeffициенты шумоподавления NRR 26dB Общие Размеры: 14см x 15,5см x 9,8см Толщина чашки: 3,6мм Вес: 250г Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Наушники разрешается мыть только водой. Наушники вытирайте мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле.</p>
<p>VGPME10</p>	<p>Наушники активные VGPME10 STEREO Активный режим - шумоподавление 85ДБ Пассивный режим - шумоподавление 24ДБ. Два направленных микрофона, с регулировкой громкости. Складывающиеся и регулирующиеся по индивидуальному размеру. Срок службы батареи составляет до 300ч (при использовании на средней мощности). В комплект входят батарейки AAA 2шт. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 324гр.</p>		<p>Область применения: Активные наушники предназначены для защиты слуха от сильных звуковых нагрузок и внешних факторов (например, стрельба, пыль, грязь). Описание: Активные наушники с классическими чашками, мягкие амбушюры плотно прилегают к голове, мягкое складное оголовье, регулирующиеся по индивидуальному размеру, для надежной фиксации и удобной переноски. Два направленных микрофона с регулировкой громкости, дают STEREO звучание. На максимальной громкости наушники усиливают звук в 2-3 раза. В комплекте батарейки AAA 2шт. Кoeffициенты шумоподавления Активный режим NRR 85dB Кoeffициенты шумоподавления Пассивный режим NRR 24ДБ. Общие Размеры: 15,5см x 15,5см x 9,5см Толщина чашки: 3,2мм Срок службы батареи составляет до 300ч (при использовании на средней мощности). Вес 324гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Наушники вытирайте мягкой хлопчатой тканью или салфеткой из микрофибры. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле.</p>
<p>PYRBAG</p>	<p>Чехол PYRBAG Чехол на шнурке (микрофибра) для хранения и протирки очков. Подходит для всех типов очков. Вес 10гр.</p>		<p>Описание: Чехол из микрофибры на шнурке для хранения, переноски и протирки очков. Подходит для большинства видов очков. Размеры: 9,5см x 8,5см Вес 10гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Изделие разрешается мыть только водой с мыльным раствором. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Избегайте воздействия открытого огня.</p>
<p>CA500B</p>	<p>Чехол CA500B Чехол жесткий с карабином на молнии. Подходит для всех типов очков. Вес 52гр.</p>		<p>Описание: Чехол жесткий типа кордура на пластиковой основе с карабином на молнии, для хранения и переноски очков. Подходит для всех типов очков. Размеры: 17см x 8,5см x 6см Вес 52гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Изделие разрешается мыть только водой с мыльным раствором. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Избегайте воздействия открытого огня.</p>
<p>CORDS9A</p>	<p>Шнурок для очков CORDS9A Шнурок нейлоновый толстый 70 см с карабином Вес 10гр.</p>		<p>Описание: Шнурок из нейлона толстый с карабином, очки при снятии висят на шее или надежно фиксируются на голове при помощи карабина. Длина: 70см Вес 10гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Изделие разрешается мыть только водой с мыльным раствором. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Избегайте воздействия открытого огня.</p>
<p>CORDS10A</p>	<p>Шнурок для очков CORDS10A Шнурок нейлоновый тонкий 62,5 см с карабином. Резиновые законцовки. Вес 7гр.</p>		<p>Описание: Шнурок из нейлона тонкий с карабином и резиновыми законцовками, очки при снятии висят на шее или надежно фиксируются на голове при помощи карабина. Длина: 62,5см Вес 7гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Изделие разрешается мыть только водой с мыльным раствором. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Избегайте воздействия открытого огня.</p>

RVZ2410	<p>Жилет (ЛАЙМ) Размер M(48-52), L (52-56) Передняя часть легкий плотный полиэстер. Задняя часть сетчатый полиэстер. Светоотражающие вставки шириной 5см. с контрастной цветовой отделкой. Застежка молния спереди. 8 карманов: 5 внешних, 3 внутри, 2 петли для микрофонов, раций. Вес (M) 240гр. (L) 245гр.</p>		<p>Описание: Профессиональный Жилет, одевается на одежду. цвет ЛАЙМ Размер M(48-52), L (52-56) Передняя часть легкий плотный полиэстер. Задняя часть сетчатый полиэстер. Светоотражающие вставки шириной 5см. с контрастной цветовой отделкой. Застежка молния спереди. 8 карманов: 5 внешних, 3 внутри, 2 петли для микрофонов, раций. Вес (M) 240гр. (L) 245гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Изделие разрешается мыть только водой с мыльным раствором. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Избегайте воздействия открытого огня.</p>
RVZ2420	<p>Жилет (ОРАНЖ) Размер M(48-52), L (52-56) Передняя часть легкий плотный полиэстер. Задняя часть сетчатый полиэстер. Светоотражающие вставки шириной 5см. с контрастной цветовой отделкой. Застежка молния спереди. 8 карманов: 5 внешних, 3 внутри, 2 петли для микрофонов, раций. Вес (M) 240гр. (L) 245гр.</p>		<p>Описание: Профессиональный Жилет, одевается на одежду. цвет ОРАНЖЕВЫЙ Размер M(48-52), L (52-56) Передняя часть легкий плотный полиэстер. Задняя часть сетчатый полиэстер. Светоотражающие вставки шириной 5см. с контрастной цветовой отделкой. Застежка молния спереди. 8 карманов: 5 внешних, 3 внутри, 2 петли для микрофонов, раций. Вес (M) 240гр. (L) 245гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Изделие разрешается мыть только водой с мыльным раствором. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Избегайте воздействия открытого огня.</p>
GL101L	<p>Перчатки GL101L Размер L Застежка на липучке (Velcro) для надежной фиксации на руке. Вставки на пальцах из специального синтетического материала позволяют управлять сенсорным экраном. Вес 77гр. (пара) Состав: верх - двух слойный спандекс; ладони - искусственная кожа.</p>		<p>Описание: Перчатки GL101 предназначены для защиты кисти и пальцев от внешних факторов (например, низкая температура, грязь, пыль). Работа в перчатках увеличивает качество сцепления руки с рабочей поверхностью. Застежка на липучке (Velcro) для надежной фиксации на руке. Вставки на пальцах из специального синтетического материала позволяют управлять сенсорным экраном. Размер L,XL,2X Вес 77гр. (пара) Состав: верх - двух слойный спандекс; ладони - искусственная кожа. Изделие разрешается мыть только водой с мыльным раствором. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Избегайте воздействия открытого огня.</p>
GL101XL	<p>Перчатки GL101XL Размер XL Застежка на липучке (Velcro) для надежной фиксации на руке. Вставки на пальцах из специального синтетического материала позволяют управлять сенсорным экраном. Вес 81гр. (пара) Состав: верх - двух слойный спандекс; ладони - искусственная кожа.</p>		
GL101X2	<p>Перчатки GL101X2 Размер 2XL Застежка на липучке (Velcro) для надежной фиксации на руке. Вставки на пальцах из специального синтетического материала позволяют управлять сенсорным экраном. Вес 85гр. (пара) Состав: верх - двух слойный спандекс; ладони - искусственная кожа.</p>		
GL102L	<p>Перчатки GL102L Размер L Застежка на липучке (Velcro) для надежной фиксации на руке. Вставки на пальцах из специального синтетического материала позволяют управлять сенсорным экраном. Силиконовые вставки на ладонях предотвращают скольжение. Вес 97гр. (пара) Состав: верх - двух слойный спандекс, неопрен, сетка полиэстр; ладони - искусственная кожа.</p>		<p>Описание: Перчатки GL102 предназначены для защиты запястья, кисти и пальцев от внешних факторов (например, низкая температура, грязь, пыль). Работа в перчатках увеличивает качество сцепления руки с рабочей поверхностью. Застежка на липучке (Velcro) для надежной фиксации на руке. Вставки на пальцах из специального синтетического материала позволяют управлять сенсорным экраном. Силиконовые вставки на ладонях предотвращают скольжение. Размер L,XL,2X Вес 97гр. (пара) Состав: верх - двух слойный спандекс, неопрен, сетка полиэстр; ладони - искусственная кожа. Изделие разрешается мыть только водой с мыльным раствором. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Избегайте воздействия открытого огня.</p>
GL102XL	<p>Перчатки GL102XL Размер XL Застежка на липучке (Velcro) для надежной фиксации на руке. Вставки на пальцах из специального синтетического материала позволяют управлять сенсорным экраном. Силиконовые вставки на ладонях предотвращают скольжение. Вес 103гр. Состав: верх - двух слойный спандекс, неопрен, сетка полиэстр; ладони - искусственная кожа.</p>		
GL102X2	<p>Перчатки GL102X2 Размер 2XL Застежка на липучке (Velcro) для надежной фиксации на руке. Вставки на пальцах из специального синтетического материала позволяют управлять сенсорным экраном. Силиконовые вставки на ладонях предотвращают скольжение. Вес 108гр. Состав: верх - двух слойный спандекс, неопрен, сетка полиэстр; ладони - искусственная кожа.</p>		
GL201L	<p>Перчатки GL201L Размер L Застежка на липучке (Velcro) для надежной фиксации на руке. Вставки на внешней стороне руки: - на трех пальцах вставки из TPR(термопластичная резина) для защиты от ударов. Вставки на внутренней стороне руки: - на пальцах из специального синтетического материала EVA предотвращают скольжение; - на ладонях: основа PVC(поливинилхлорид) для снижения вибрации, с веру EVA устойчивы к истиранию вибрации и скольжению. Вес 147гр. Состав: верх - двух слойный спандекс, неопрен, сетка полиэстр; ладони - искусственная кожа.</p>		<p>Описание: Перчатки GL201 предназначены для защиты запястья, кисти и пальцев от внешних факторов (например, низкая температура, грязь, пыль). Застежка на липучке (Velcro) для надежной фиксации на руке. Вставки на внешней стороне руки: - на трех пальцах вставки из TPR(термопластичная резина) для защиты от ударов. Вставки на внутренней стороне руки: - на пальцах из специального синтетического материала EVA предотвращают скольжение; - на ладонях: основа PVC(поливинилхлорид) для снижения вибрации, с веру EVA устойчивы к истиранию вибрации и скольжению. Размер L,XL,2X Вес 147гр. Состав: верх - двух слойный спандекс, неопрен, сетка полиэстр; ладони - искусственная кожа.</p>

<p>GL201XL</p>	<p>Перчатки GL201XL Размер XL Застежка на липучке (Velcro) для надежной фиксации на руке. Вставки на внешней стороне руки: - на трех пальцах вставки из TPR(термопластичная резина) для защиты от ударов. Вставки на внутренней стороне руки: - на пальцах из специального синтетического материала EVA предотвращают скольжение; - на ладонях: основа PVC(поливинилхлорид) для снижения вибрации, с верху EVA устойчивы к истиранию вибрации и скольжению. Вес 153гр. Состав: верх - двух слойный спандекс, неопрен, сетка полиэстр; ладони - искусственная кожа.</p>	
<p>GL201X2</p>	<p>Перчатки GL201X2 Размер 2XL Застежка на липучке (Velcro) для надежной фиксации на руке. Вставки на внешней стороне руки: - на трех пальцах вставки из TPR(термопластичная резина) для защиты от ударов. Вставки на внутренней стороне руки: - на пальцах из специального синтетического материала EVA предотвращают скольжение; - на ладонях: основа PVC(поливинилхлорид) для снижения вибрации, с верху EVA устойчивы к истиранию вибрации и скольжению. Вес 160гр. Состав: верх - двух слойный спандекс, неопрен, сетка полиэстр; ладони - искусственная кожа.</p>	