

























Артикул	Наименование	Фото	Описание
S2510SN	<p>Очки Mini Ztek Очки с прозрачными линзами из ударопрочного поликарбоната светопропускаемостью 96%, с обрезиненными дужками. Уменьшенная оправа Slim. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 20гр.</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.</p>
S2517SN	<p>Очки Mini Ztek Очки с розовыми линзами из ударопрочного поликарбоната светопропускаемостью 96%, с обрезиненными дужками. Уменьшенная оправа Slim. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 20гр.</p>		<p>Прозрачные линзы артикул S2510SN (светопропускаемость 96%): разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Розовые линзы артикул S2517SN (светопропускаемость 96%): разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Желтые линзы артикул S2530SN (светопропускаемость 89%): рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью).</p>
S2530SN	<p>Очки Mini Ztek Очки с желтыми линзами из ударопрочного поликарбоната светопропускаемостью 89%, с обрезиненными дужками. Уменьшенная оправа Slim. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 20гр.</p>		<p>Зеркально-серые артикул S2580SN (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 S2520SN (светопропускаемость 23%): предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). Зеркально-синие линзы артикул S2575SN (светопропускаемость 23%): отражают тепло и блики, идеально подходят для работы вне помещения при условиях сильного освещения (например, сильное искусственное освещение или солнечная погода).</p>
S2580SN	<p>Очки Mini Ztek Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 50%, с обрезиненными дужками. Уменьшенная оправа Slim. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 20гр.</p>		<p>Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитить 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 поликарбоната что предотвращает скольжение. Удобные прорезиненные, с небольшим изгибом, дужки хорошо ложатся за ухо. Очки не имеют оправы, что не мешает обзору, дужки крепятся к линзам.</p>
S2520SN	<p>Очки Mini Ztek Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%, с обрезиненными дужками. Уменьшенная оправа Slim. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 20гр.</p>		<p>Очки Mini Ztek Длина дужек 106мм. Размер линзы (по вертикали) 41 мм. Ширина очков 130мм.</p>
S2575SN	<p>Очки Mini Ztek Очки с зеркально-синими линзами из ударопрочного поликарбоната светопропускаемостью 83%, с обрезиненными дужками. Уменьшенная оправа Slim. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 20гр.</p>		<p>Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 176мм. Толщина линзы 2,4мм. Вес 20гр. 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>
PYS2510SNDP	<p>Очки Mini Ztek + беруши Очки с прозрачными линзами из ударопрочного поликарбоната светопропускаемостью 96%, с обрезиненными дужками. Уменьшенная оправа Slim. Нанесена защита от царапин. Вес 20гр. Беруши шумоподавления 31ДБ. Полиуретановые, одноразовые. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 1гр. (2шт)</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 PYS2510SDP/SNDP (светопропускаемость 96%): разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Желтые линзы артикул PYS2530SDP/SNDP (светопропускаемость 89%): рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью).</p>
PYS2530SNDP	<p>Очки Mini Ztek + беруши Очки с желтыми линзами из ударопрочного поликарбоната светопропускаемостью 89%, с обрезиненными дужками. Уменьшенная оправа Slim. Нанесена защита от царапин. Вес 20гр. Беруши шумоподавления 31ДБ. Полиуретановые, одноразовые. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 1гр. (2шт)</p>		<p>Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитить 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 поликарбоната что предотвращает скольжение. Удобные прорезиненные, с небольшим изгибом, дужки хорошо ложатся за ухо. Очки не имеют оправы, что не мешает обзору, дужки крепятся к линзам. В комплекте с очками идут полиуретановые беруши (2шт.) DP1000 32Db, для защиты слуха (например, сильный шум)</p>
PYS2510SDP	<p>Очки Ztek + беруши Очки с прозрачными линзами из ударопрочного поликарбоната светопропускаемостью 96%, с обрезиненными дужками. Нанесена защита от царапин. Вес 21гр. Беруши шумоподавления 31ДБ. Полиуретановые, одноразовые. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 1гр. (2шт)</p>		<p>Очки Mini Ztek Длина дужек 106мм. Размер линзы (по вертикали) 41 мм. Ширина очков 130мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 176мм. Толщина линзы 2,4мм. Вес 20гр. Очки Ztek Длина дужек 106мм. Размер линзы (по вертикали) 44мм.</p>









S5880S	<p>Очки ИТЕК 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. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 22гр.</p>		<p>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 S5820S (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, защитить 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 оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из PVC (поливинилхлорида), что предотвращает скольжение. Удобные прорезиненные, с небольшим изгибом, дужки хорошо ложатся за ухо. Очки не имеют оправы, что не мешает обзору, дужки крепятся к линзам. Длина дужек 123мм. Размер линзы (по вертикали) 43.3мм. Ширина очков 139мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 183мм. Толщина линзы 2,3мм. Вес 22гр.</p>
S5820S	<p>Очки Venture ИТЕК 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 22гр.</p>		<p>Описание: Очки соответствуют баллистическому стандарту MIL-PRF 32432 Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из PVC (поливинилхлорида), что предотвращает скольжение. Удобные прорезиненные, с небольшим изгибом, дужки хорошо ложатся за ухо. Очки не имеют оправы, что не мешает обзору, дужки крепятся к линзам. Длина дужек 123мм. Размер линзы (по вертикали) 43.3мм. Ширина очков 139мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 183мм. Толщина линзы 2,3мм. Вес 22гр.</p>
S5810STADJ	<p>Очки ИТЕК Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные телескопические дужки. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 23гр.</p>		<p>Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Дополнительно: артикул RVGS5810STADJ имеет регулирующиеся по длине дужки (телескопические). Длина задвинутых дужек 122 мм. и максимально выдвинутых дужек 132мм. 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>
SB1810S	<p>Очки Venture 2 Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Телескопические дужки. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 27гр.</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 SB1810S (светопропускаемость 96%): разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Желтые линзы артикул SB1830S (светопропускаемость 89%): рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). Красные линзы артикул SB1840S (светопропускаемость 51%): увеличивают контрастность изображения в условиях сильного освещения (например, зеленый лесной массив). Зеркально-серые артикул SB1880S (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 SB1820S (светопропускаемость 23%): предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). Зеркально-серые артикул SB1870D (светопропускаемость 16%): отражают тепло и блики, идеально подходят для работы вне помещения при условиях сильного освещения (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, защитить 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%.</p>
SB1830S	<p>Очки Venture 2 Очки с желтыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 89%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Телескопические дужки. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 27гр.</p>		<p>Красные линзы артикул SB1840S (светопропускаемость 51%): увеличивают контрастность изображения в условиях сильного освещения (например, зеленый лесной массив). Зеркально-серые артикул SB1880S (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 SB1820S (светопропускаемость 23%): предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). Зеркально-серые артикул SB1870D (светопропускаемость 16%): отражают тепло и блики, идеально подходят для работы вне помещения при условиях сильного освещения (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, защитить 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%.</p>
SB1840S	<p>Очки Venture 2 Очки с оранжевыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 51%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Телескопические дужки. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 27гр.</p>		<p>Зеркально-серые артикул SB1870D (светопропускаемость 16%): отражают тепло и блики, идеально подходят для работы вне помещения при условиях сильного освещения (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, защитить 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%.</p>
SB1880S	<p>Очки Venture 2 Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 50%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Телескопические дужки. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 27гр.</p>		<p>Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из TPR (термопластичная резина), что предотвращает скольжение. Удобные регулирующиеся по длине дужки (телескопические), с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Длина задвинутых дужек 95 мм. и максимально выдвинутых дужек 105мм. Размер линзы (по вертикали) 45мм. Ширина очков 142мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 205мм. Толщина линзы 2,2мм. Вес 27гр. Дополнительно: Артикула RVGSH1810S, RVGSH1830S, RVGSH1820S имеют камуфлированную оправу (realtree).</p>
SB1820S	<p>Очки Venture 2 Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Телескопические дужки. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 27гр.</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>
SB1870S	<p>Очки Venture 2 Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 16%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Телескопические дужки. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 27гр.</p>		








SH1810S	<p>Очки Venture 2 Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%, оправа realtree (камуфляж). Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Телескопические дужки. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 27гр.</p>		
SH1830S	<p>Очки Venture 2 Очки с желтыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 89%, оправа realtree (камуфляж). Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Телескопические дужки. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 27гр.</p>		
SH1820S	<p>Очки Venture 2 Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%, оправа realtree (камуфляж). Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Телескопические дужки. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 27гр.</p>		
SB8610D	<p>Очки Ever-Lite 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. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 22гр.</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 SB8610D (светопропускаемость 96%): разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Желтые линзы артикул SB8630D (светопропускаемость 89%): рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). Зеркально-серые артикул SB8680D (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 SB8620D (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, защитить 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 129мм. Размер линзы (по вертикали) 43,3мм. Ширина очков 137мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 177мм. Толщина линзы 1,8мм. Вес 22гр.</p>
SB8630D	<p>Очки Ever-Lite 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 22гр.</p>		
SB8680D	<p>Очки Ever-Lite 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 22гр.</p>		
SB8620D	<p>Очки Ever-Lite 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. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 22гр.</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>
SB6310SP	<p>Очки PMXTREME Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В комплекте: регулируемый шнурок. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 27гр.</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 SB6310SP (светопропускаемость 96%): разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Прозрачные линзы артикул SCM6310STP (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 SB6330SP (светопропускаемость 89%): рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). Зеркально-серые артикул SB6380SP (светопропускаемость 50%): отражают тепло и блики, идеально подходят для работы, как в помещении, так и вне помещения при условиях сильного</p>
SB6330SP	<p>Очки PMXTREME Очки с желтыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 89%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В комплекте: регулируемый шнурок. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 27гр.</p>		








SB6380SP	<p>Очки PMXTREME Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 50%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В комплекте: регулируемый шнурок. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 27гр.</p>		<p>освещения (например, сильное искусственное освещение или солнечная погода). Коричневые линзы артикул SCM6318STP (светопропускаемостью 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. Затемненные линзы артикул SB6320SP (светопропускаемостью 23%): предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете).</p>
SB6320SP	<p>Очки PMXTREME Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В комплекте: регулируемый шнурок. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 27гр.</p>		<p>Затемненные линзы артикул SCM6320STP (светопропускаемостью 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.</p>
SCM6310STP	<p>Очки PMXTREME Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%, оправа realtree (камуфляж). Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В комплекте: регулируемый шнурок. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 27гр.</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 силикона, что предотвращает скольжение. Удобные прорезиненные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. В комплекте с очками регулируемый по длине нейлоновый шнурок. Длина дужек 105мм. Размер линзы (по вертикали) 46мм. Ширина очков 140мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 242мм. Толщина линзы 2.2мм. Вес 27гр.</p>
SCM6318STP	<p>Очки PMXTREME Очки с коричневыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%, оправа realtree (камуфляж). Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В комплекте: регулируемый шнурок. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 27гр.</p>		<p>Дополнительно: артикул SCM6310STP, SCM6318STP, SCM6320STP имеют камуфлированную оправу (realtree) артикул SB6310STRX, SB6320STRX имеют съемную вставку под диоптрические линзы для коррекции зрения. артикул SB6310SPLED имеет два фонарика встроенных в корпус дужек, работающих от 6 батареек LR44 (батарей в комплекте), мощностью 31m каждый. 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>
SCM6320STP	<p>Очки PMXTREME Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%, оправа realtree (камуфляж). Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В комплекте: регулируемый шнурок. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 27гр.</p>		
SB6310STRX	<p>Очки PMXTREME Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие, возможна установка диоптрической вставки RX. В комплекте: диоптрическая вставка, регулируемый шнурок. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 29гр.</p>		
SB6320STRX	<p>Очки PMXTREME Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие, возможна установка диоптрической вставки RX. В комплекте: диоптрическая вставка, регулируемый шнурок. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 29гр.</p>		
SB6310SPLED	<p>Очки PMXTREME с фонариком Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. В каждой дужке фонарик мощностью 31um. В комплекте 6 батареек LR44. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 48гр.</p>		
SB2810S	<p>Очки Rendezvous Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с регулирующимися по наклону телескопическими дужками. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</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 SB2810S (светопропускаемостью 96%): разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Желтые линзы артикул SB2830S (светопропускаемостью 89%): рекомендуются в условиях</p>








SB2830S	<p>Очки Rendezvous Очки с желтыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 89%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с регулирующимися по наклону телескопическими дужками. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>		<p>пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). Оранжевые линзы артикул SB2840S (светопропускаемость 51%): увеличивают контрастность изображения в условиях сильного освещения (например, зеленый лесной массив). Зеркально-серые артикул SB2880S (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 SB2820S (светопропускаемость 23%): предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете).</p>
SB2840S	<p>Очки Rendezvous Очки с оранжевыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 51%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с регулирующимися по наклону телескопическими дужками. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>		<p>Зеркально-серые артикул SB2870D (светопропускаемость 16%): отражают тепло и блики, идеально подходят для работы вне помещения при условиях сильного освещения (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, защитить 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 оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из силикона, что предотвращает скольжение. Удобные регулирующиеся, постепенно, по углу и по длине дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Длина дужек 110мм. Длина темляка 650мм. Размер линзы (по вертикали) 45,5мм. Ширина очков 134мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 202мм. Толщина линзы 2,42мм. Вес 28гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки.</p>
SB2880S	<p>Очки Rendezvous Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 50%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с регулирующимися по наклону телескопическими дужками. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>		<p>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>
SB2820S	<p>Очки Rendezvous Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с регулирующимися по наклону телескопическими дужками. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>		
SB2870S	<p>Очки Rendezvous Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 16%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с регулирующимися по наклону телескопическими дужками. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>		
SB5710D	<p>Очки Venture 3 Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа и телескопические обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</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 SB5710D (светопропускаемость 96%): разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Желтые линзы артикул SB5730D (светопропускаемость 89%): рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). Зеркально-серые артикул SB5780D (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 SB5720D (светопропускаемость 23%): предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). Зеркально-серые артикул SB5770D (светопропускаемость 16%): отражают тепло и блики, идеально подходят для работы вне помещения при условиях сильного освещения (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, защитить от ослепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации.</p>
SB5730D	<p>Очки Venture 3 Очки с желтыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 89%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа и телескопические обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>		
SB5780D	<p>Очки Venture 3 Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 50%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа и телескопические обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>		<p>Описание: Очки соответствуют баллистическому стандарту MIL-PRF 32432 Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из PVC (поливинилхлорида), что предотвращает скольжение. Оправа с специальными отверстиями для улучшенной вентиляции, удобные прорезиненные регулирующиеся по длине дужки (телескопические), с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо.</p>




SB5720D	<p>Очки Venture 3 Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа и телескопические обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>		<p>Длина задвинутых дужек 111 мм. и максимально выдвинутых дужек 122мм. Размер линзы (по вертикали) 46мм. Ширина очков 140мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 198мм. Толщина линзы 2,2мм. Вес 27гр. 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>
SB5770D	<p>Очки Venture 3 Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 16%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа и телескопические обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>		
S7510SJ	<p>Очки OTS XL Защитные очки на очки с диоптриями. Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обрезиненные регулирующие по длине и по наклону дужки. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 34гр.</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 S7510SJ (светопропускаемость 96%): разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Область применения: Предназначены ношения поверх диоптрических очков. 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 поликарбоната что предотвращает скольжение. Удобные обрезиненные регулирующие по длине и по наклону дужки (телескопические), с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Длина задвинутых дужек 106 мм. и максимально выдвинутых дужек 122мм. Размер линзы (по вертикали) 53,4мм. Ширина очков 234мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 198мм. Толщина линзы 2мм. Вес 34гр. 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.</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>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 линзы артикул SB8880S (светопропускаемостью 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).</p>
SB8835S	<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>		<p>Затемненные линзы артикул SB8820S (светопропускаемостью 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, защитить 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%.</p>
SB8880S	<p>Очки Intrepid II 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. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 30гр.</p>		<p>Анатомический дизайн очков для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из TPR (термопластичная 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.</p>






SB8820S	<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>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>
SB7810S	<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>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 SB7810S (светопропускаемость 96%): разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Желтые линзы артикул SB7830S (светопропускаемость 89%): рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). Зеркально-серые артикул SB7880S (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 SB7820S (светопропускаемость 23%): предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). Зеркально-серые артикул SB7870S (светопропускаемость 16%): отражают тепло и блики, идеально подходят для работы вне помещения при условиях сильного освещения (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, защитить от ослепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации.</p>
SB7830S	<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>Зеркально-серые артикул SB7880S (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 SB7820S (светопропускаемость 23%): предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). Зеркально-серые артикул SB7870S (светопропускаемость 16%): отражают тепло и блики, идеально подходят для работы вне помещения при условиях сильного освещения (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, защитить от ослепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации.</p>
SB7880S	<p>Очки Rotator Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 50%, 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>Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитить от ослепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации.</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>Описание: Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Анатомический дизайн очков для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из TPR (термопластичная резина), что предотвращает скольжение. Очки не имеют оправы, что не мешает обзору, удобные прорезиненные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Длина дужек 126 мм. Размер линзы (по вертикали) 50,6мм. Ширина очков 142мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 157мм. Толщина линзы 2,3мм. 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>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>
SP4910S	<p>Очки ONIX Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа (красного цвета). Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 27гр.</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 SP4910S (светопропускаемость 96%): разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитить от ослепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. Описание: Очки соответствуют баллистическому стандарту ML-PRF 32432 Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Регулируемый носовой упор сделан из TPE (термопластичный эластомер), что предотвращает скольжение. Удобные прорезиненные дужки регулируются по наклону, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Длина дужек 120 мм. Размер линзы (по вертикали) 45мм. Ширина очков 123мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 165мм. Толщина линзы 2,2мм. Вес 27гр. 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 TP TC 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</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>пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). Зеркально-серые 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, защитить 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>
SB9310ST	<p>Очки Proximity Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Вентилируемая оправа, съемная дополнительная защита (черного цвета) с поролоновой вставкой. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 26гр.</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 SB9310ST (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. Желтые линзы артикул SB9330ST (светопропускаемость 89%) с H2X ANTI-FOG покрытием: рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). 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>
SB9330ST	<p>Очки Proximity Очки с желтыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 89%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Вентилируемая оправа, съемная дополнительная защита (черного цвета) с поролоновой вставкой. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 26гр.</p>		<p>Зеркально-серые артикул SB9380ST (светопропускаемость 50%) с H2X ANTI-FOG покрытием: 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). 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 SB9323ST (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). 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, защитить от ослепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. Описание: Очки защищают 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, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из поликарбоната что предотвращает скольжение. Удобные прорезиненные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Дополнительная съемная вставка из поликарбоната (черного цвета) с поролоновым уплотнителем защитит глаза от попадания пота и пыли. Длина дужек 123мм. Размер линзы (по вертикали) 50,4мм. Ширина очков 135мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 183мм. Толщина линзы 1,6мм. Вес 26гр.</p>
SB9380ST	<p>Очки Proximity Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 50%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Вентилируемая оправа, съемная дополнительная защита (черного цвета) с поролоновой вставкой. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 26гр.</p>		<p>Описание: Очки защищают 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, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из поликарбоната что предотвращает скольжение. Удобные прорезиненные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Дополнительная съемная вставка из поликарбоната (черного цвета) с поролоновым уплотнителем защитит глаза от попадания пота и пыли. Длина дужек 123мм. Размер линзы (по вертикали) 50,4мм. Ширина очков 135мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 183мм. Толщина линзы 1,6мм. Вес 26гр.</p>
SB9323ST	<p>Очки Proximity Очки с темно-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 7%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Вентилируемая оправа, съемная дополнительная защита (черного цвета) с поролоновой вставкой. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 26гр.</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>





SCF6810D	<p>Очки PMX5050 Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%, оправа carbon (углеродное волокно), вес 21гр. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В комплекте: чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 21гр.</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 SCF6810D (светопропускаемость 96%): разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Коричневые линзы артикул SCF6818D (светопропускаемостью 23%): предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете).</p>
SCF6818D	<p>Очки PMX5050 Очки с коричневыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%, на оправу нанесен принт под carbon, вес 21гр. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В комплекте: чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 21гр.</p>		<p>Зеркально-серые артикул SCF6870D (светопропускаемостью 16%): отражают тепло и блики, идеально подходят для работы вне помещения при условиях сильного освещения (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, защитить от ослепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. Описание: Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Анатомический дизайн очков для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из ребристого PVC (поливинилхлорид), что предотвращает запотевание и скольжение. Оправа с специальными отверстиями для улучшенной вентиляции. Удобные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. На оправу нанесено покрытие имитирующей карбон. В комплекте мягкий чехол на шнурке из микрофибры для переноски и протирки очков, на чехол нанесен рисунок имитирующий карбон. Длина дужек 134 мм. Размер линзы (по вертикали) 41,5мм. Ширина очков 136мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 163мм. Толщина линзы 1,8мм. Вес 21гр.</p>
SCF6870D	<p>Очки PMX5050 Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 16%, на оправу нанесен принт под carbon, вес 21гр. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В комплекте: чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 21гр.</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>
SG7910D15	<p>Очки-лупа EMERGE Очки-лупа с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди, широкие дужки сбоку, от частиц летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. Серая оправа, увеличение +1,5. В индивидуальной фирменной упаковке. 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 ТР ТС 019/2011. Прозрачные линзы артикул SG7910D15 (светопропускаемостью 96%): левая и правая линза имеют увеличение +1,5</p>
SG7910D20	<p>Очки-лупа EMERGE Очки-лупа с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди, широкие дужки сбоку, от частиц летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. Серая оправа, увеличение +2,0. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 30гр.</p>		<p>Прозрачные линзы артикул SG7910D20 (светопропускаемостью 96%): левая и правая линза имеют увеличение +2 Прозрачные линзы артикул SB7910D15 (светопропускаемостью 96%): левая и правая линза имеют увеличение +1,5 Прозрачные линзы артикул SB7910D20 (светопропускаемостью 96%): левая и правая линза имеют увеличение +2 Область применения: Предназначены для чтения и работы с мелкими предметами. Описание: Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Анатомический дизайн очков для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из ребристого PVC (поливинилхлорид), что предотвращает запотевание и скольжение. Удобные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Длина дужек 130 мм. Размер линзы (по вертикали) 42,5мм. Ширина очков 136мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 170мм. Толщина линзы 2,2мм. Вес 30гр.</p>
SB7910D15	<p>Очки-лупа EMERGE Очки-лупа с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди, широкие дужки сбоку, от частиц летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. Черная оправа, увеличение +1,5. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 30гр.</p>		<p>Дополнительно: артикула SG7910D15, SG7910D20 имеют серую оправу артикула SB7910D15, SB7910D20 имеют черную оправу 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>
SB7910D20	<p>Очки-лупа EMERGE Очки-лупа с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди, широкие дужки сбоку, от частиц летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. Черная оправа, увеличение +2,0. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 30гр.</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>






<p>SB76WMD</p>	<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>
<p>SB6610D</p>	<p>Очки FORUM PREMIUM Class 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. В комплекте: чехол на шнурке (микрофибра). Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 26гр.</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 SB6610D(светопропускаемость 96%): разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Зеркально-серые артикул SB6680D(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). Серые линзы артикул SB6620D(светопропускаемость 23%): предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). Красные линзы артикул SB6627D(светопропускаемость 23%): предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). Зеркально-серые артикул SB6670D (светопропускаемость 16%): отражают тепло и блики, идеально подходят для работы вне помещения при условиях сильного освещения (например, при ярком солнечном свете).</p>
<p>SB6680D</p>	<p>Очки FORUM PREMIUM Class Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 50%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа. Нанесена защита от царапин. В комплекте: чехол на шнурке (микрофибра). Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 26гр.</p>		<p>Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитить 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 оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из PVC (поливинилхлорид), что предотвращает скольжение. Удобные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Длина дужек 118мм. Размер линзы (по вертикали) 45мм. Ширина очков 140мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 196мм. Толщина линзы 2,3мм. Вес 26гр. 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>
<p>SB6620D</p>	<p>Очки FORUM PREMIUM Class Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа. Нанесена защита от царапин. В комплекте: чехол на шнурке (микрофибра). Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 26гр.</p>		<p>Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитить 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 оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из PVC (поливинилхлорид), что предотвращает скольжение. Удобные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Длина дужек 118мм. Размер линзы (по вертикали) 45мм. Ширина очков 140мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 196мм. Толщина линзы 2,3мм. Вес 26гр. 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>
<p>SB6627D</p>	<p>Очки FORUM PREMIUM Class Очки с красными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа. Нанесена защита от царапин. В комплекте: чехол на шнурке (микрофибра). Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 26гр.</p>		<p>Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитить 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 оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из PVC (поливинилхлорид), что предотвращает скольжение. Удобные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Длина дужек 118мм. Размер линзы (по вертикали) 45мм. Ширина очков 140мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 196мм. Толщина линзы 2,3мм. Вес 26гр. 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>
<p>SB6670D</p>	<p>Очки FORUM PREMIUM Class Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 16%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа. Нанесена защита от царапин. В комплекте: чехол на шнурке (микрофибра). Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 26гр.</p>		<p>Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитить 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 оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из PVC (поливинилхлорид), что предотвращает скольжение. Удобные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Длина дужек 118мм. Размер линзы (по вертикали) 45мм. Ширина очков 140мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 196мм. Толщина линзы 2,3мм. Вес 26гр. 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>
<p>VGSBR210T</p>	<p>Очки Zumbro PREMIUM Class Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку, от частиц летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 22гр.</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 VGSBR210T (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 VGSBR230T(светопропускаемость 89%) с ANTI-FOG покрытием:</p>








VGSBR230T	<p>Очки Zumbro PREMIUM Class Очки с желтыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 89%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку, от частиц летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 22гр.</p>		<p>рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). 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> <p>Коричневые линзы артикул VGSBR218T(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> <p>Красные линзы артикул VGSBR227T (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> <p>Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитить от ослепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации.</p> <p>Описание: Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Оправы выполнены из поликарбоната бронзового цвета. Носовой упор сделан из TPR (термопластичная резина), что предотвращает скольжение. Удобные прорезиненные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Дополнительная съемная вставка из поликарбоната (черного цвета) с поролоновым уплотнителем защитит глаза от попадания пота и пыли.</p>
VGSBR218T	<p>Очки Zumbro PREMIUM Class Очки с коричневыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку, от частиц летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 22гр.</p>		<p>Длина дужек 123мм. Размер линзы (по вертикали) 50,4мм. Ширина очков 135мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 183мм. Толщина линзы 1,6мм. Вес 26гр.</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>
VGSBR227T	<p>Очки Zumbro PREMIUM Class Очки с красными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку, от частиц летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 22гр.</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 сделаны из высокопрочного ударопрочного поликарбоната. Соответствуют требованиям TP TC 019/2011.</p> <p>Прозрачные линзы артикул VGSCM1010DTB (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.</p> <p>Коричневые линзы артикул VGSCM1018DTB (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> <p>Затемненные линзы артикул VGSCM1026DTB (светопропускаемость 10%) 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> <p>Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитить от ослепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации.</p> <p>Описание: Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Оправа окрашена в камуфляж (realtree). Носовой упор сделан из TPR (термопластичная резина), что предотвращает скольжение. Удобные прорезиненные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. На оправе с внутренней стороны по всему контуру нанесен вентилируемый поролоновый уплотнитель для защиты глаз от попадания пота и пыли. Длина дужек 114мм. Размер линзы (по вертикали) 34,7мм. Ширина очков 135мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 189мм. Толщина линзы 2мм. Вес 36гр.</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>
VGSCM1010DTB	<p>Очки Brevard PREMIUM Class Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с поролоновой вставкой по всему контуру. Обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 36гр.</p>		<p>Очки Brevard PREMIUM Class Очки с коричневыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с поролоновой вставкой по всему контуру. Обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 36гр.</p>
VGSCM1018DTB	<p>Очки Brevard PREMIUM Class Очки с темно-зелеными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 10%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с поролоновой вставкой по всему контуру. Обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 36гр.</p>		<p>Очки Brevard PREMIUM Class Очки с темно-зелеными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 10%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с поролоновой вставкой по всему контуру. Обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 36гр.</p>
VGSCM1026DTB	<p>Очки Brevard PREMIUM Class Очки с темно-зелеными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 10%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с поролоновой вставкой по всему контуру. Обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 36гр.</p>		<p>Очки Brevard PREMIUM Class Очки с темно-зелеными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 10%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с поролоновой вставкой по всему контуру. Обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 36гр.</p>







VGSB470T	<p>Очки Stonewall PREMIUM Class Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 16%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</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. Зеркально-серые артикул VGSB470T(светопропускаемость 16%) с ANTI-FOG покрытием: отражают тепло и блики, идеально подходят для работы вне помещения при условиях сильного освещения (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. Темно-зеленые линзы артикул VGSB522T (светопропускаемость 10%) 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. Коричневые линзы артикул VGSB418T (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, защитить 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%.</p>
VGSB422T	<p>Очки Stonewall PREMIUM Class Очки с темно-зелеными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 10%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>		<p>Коричневые линзы артикул VGSB418T (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, защитить 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%.</p>
VGSB418T	<p>Очки Stonewall PREMIUM Class Очки с коричневыми 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. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>		<p>Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из ребристого TPR (термопластичная резина), что предотвращает запотевание и скольжение. Удобные дужки, прорезиненные с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Длина дужек 132мм. Размер линзы (по вертикали) 40мм. Ширина очков 130мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 176мм. Толщина линзы 2мм. 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>
VGSB770T	<p>Очки Overwatch PREMIUM Class Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 16%. Обеспечивают защиту глаз спереди, обрезиненные широкие дужки сбоку, от частиц летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 35,5гр.</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. Зеркально-серые артикул VGSB770T (светопропускаемость 16%) с ANTI-FOG покрытием: отражают тепло и блики, идеально подходят для работы вне помещения при условиях сильного освещения (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. Темно-зеленые линзы артикул VGSB722T (светопропускаемость 10%) 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). 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. Коричневые линзы артикул VGSB718T (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). 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, защитить 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%. H2X ANTI-FOG улучшенное покрытие, рассчитанное на многократные чистки линз, износостойкое к истиранию, химическим веществам</p>
VGSB722T	<p>Очки Overwatch PREMIUM Class Очки с темно-зелеными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 10%. Обеспечивают защиту глаз спереди, обрезиненные широкие дужки сбоку, от частиц летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 35,5гр.</p>		<p>Коричневые линзы артикул VGSB718T (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). 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, защитить 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%. H2X ANTI-FOG улучшенное покрытие, рассчитанное на многократные чистки линз, износостойкое к истиранию, химическим веществам</p>






<p>VGSB718T</p>	<p>Очки Overwatch PREMIUM Class Очки с коричневыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди, обрезающие широкие дужки сбоку, от частиц летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 35,5гр.</p>		<p>и ультрафиолетовому излучению UV. 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. Замок крепления дужек к оправе сделан из нержавеющей стали. Длина дужек 120мм. Размер линзы (по вертикали) 42,3мм. Ширина очков 134мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 184мм. Толщина линзы 2,2мм. Вес 35гр. 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>
<p>VGSB8170D</p>	<p>Очки Semtex PREMIUM Class Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 16%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезающие дужки. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В комплекте: неопреновый чехол на молнии с карабином. В индивидуальной фирменной пластиковой упаковке. Вес 35,5гр.</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. Зеркально-серые артикул VGSB8170D (светопропускаемость 16%): отражают тепло и блики, идеально подходят для работы вне помещения при условиях сильного освещения (например, при ярком солнечном свете). Серые линзы артикул VGSB8120D (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, защитить от ослепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации.</p>
<p>VGSB8120DT</p>	<p>Очки Semtex PREMIUM Class Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезающие дужки. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В комплекте: неопреновый чехол на молнии с карабином. В индивидуальной фирменной пластиковой упаковке. Вес 35,5гр.</p>		<p>Описание: Очки соответствуют баллистическому стандарту MIL-PRF 32432 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. В комплекте фирменный неопреновый чехол на молнии с карабином. Длина дужек 118мм. Размер линзы (по вертикали) 38мм. Ширина очков 130мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 181мм. Толщина линзы 2мм. 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>
<p>VGSB8370S</p>	<p>Очки DRONE PREMIUM Class Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 16%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа и обрезающие дужки. Нанесена защита от царапин. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В комплекте: неопреновый чехол на молнии с карабином. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 24,6гр.</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. Зеркально-серые артикул VGSB8370S (светопропускаемость 16%): отражают тепло и блики, идеально подходят для работы вне помещения при условиях сильного освещения (например, при ярком солнечном свете). Серые линзы артикул VGSB8320ST (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, защитить от ослепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при</p>






<p>VGSB8320ST</p>	<p>Очки DRONE PREMIUM Class Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа и обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В комплекте: неопреновый чехол на молнии с карабином. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 24,6гр.</p>		<p>правильной эксплуатации. Описание: Очки соответствуют баллистическому стандарту MIL-PRF 32432 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. Оправа с специальными отверстиями для улучшенной вентиляции, удобные прорезиненные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. В комплекте фирменный неопреновый чехол на молнии с карабином и фирменная салфетка из микрофибры. Длина дужек 125мм. Размер линзы (по вертикали) 45мм. Ширина очков 132мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 177мм. Толщина линзы 2мм. Вес 24,6гр. 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>
<p>VGSB323</p>	<p>Очки TENSAW PREMIUM Class Очки с серыми POLARIZED (поляризационными) ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 7%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. 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. Серые POLARIZED (поляризационные) линзы артикул VGSB323 (светопропускаемость 7%): устраняют отражающие блики, предоставляют защиту от чрезмерного воздействия света, обеспечивают, высокую четкость изображения и комфорт, усиливают восприятие цветов и контрастов, улучшают видимость в плохую погоду, обеспечивает максимальную защиту от УФ-лучей. Серые POLARIZED (поляризационные) линзы артикул VGSB523 (светопропускаемость 7%): устраняют отражающие блики, предоставляют защиту от чрезмерного воздействия света, обеспечивают, высокую четкость изображения и комфорт, усиливают восприятие цветов и контрастов, улучшают видимость в плохую погоду, обеспечивает максимальную защиту от УФ-лучей. Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитить от ослепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. Описание VGSB323 TENSAW: 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 с небольшим изгибом дужки хорошо ложатся за ухо. Длина дужек 120мм. Размер линзы (по вертикали) 40мм. Ширина очков 133мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 184мм. Толщина линзы 2мм. Вес 30гр. Описание VGSB523 Pagosa: 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 127мм. Размер линзы (по вертикали) 39мм. Ширина очков 135мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 176мм. Толщина линзы 2мм. Вес 32гр. 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>
<p>VGSB523</p>	<p>Очки Pagosa PREMIUM Class Очки с серыми POLARIZED (поляризационными) ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 7%. Обеспечивают защиту глаз спереди, обрезиненные широкие дужки сбоку, от частиц летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 32гр.</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. Серые POLARIZED (поляризационные) линзы артикул SB5621D (светопропускаемость 7%): устраняют отражающие блики, предоставляют защиту от чрезмерного воздействия света, обеспечивают, высокую четкость изображения и комфорт, усиливают восприятие цветов и контрастов, улучшают видимость в плохую погоду, обеспечивает максимальную защиту от УФ-лучей. Серые POLARIZED (поляризационные) линзы артикул SB7321DT (светопропускаемость 7%) с ANTI-FOG покрытием: устраняют отражающие блики, предоставляют защиту от чрезмерного воздействия света, обеспечивают, высокую четкость изображения и комфорт, обеспечивают максимальную защиту от УФ-лучей. 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, защитить от ослепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. Описание SB7321DT Goliath:</p>
<p>SB5621D</p>	<p>Очки Goliath PREMIUM Class Очки с серыми POLARIZED (поляризационными) ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 11%. Обеспечивают защиту глаз спереди, обрезиненные широкие дужки сбоку, от частиц летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В комплекте: фирменный жесткий чехол. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 35гр.</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. Серые POLARIZED (поляризационные) линзы артикул SB5621D (светопропускаемость 7%): устраняют отражающие блики, предоставляют защиту от чрезмерного воздействия света, обеспечивают, высокую четкость изображения и комфорт, усиливают восприятие цветов и контрастов, улучшают видимость в плохую погоду, обеспечивает максимальную защиту от УФ-лучей. Серые POLARIZED (поляризационные) линзы артикул SB7321DT (светопропускаемость 7%) с ANTI-FOG покрытием: устраняют отражающие блики, предоставляют защиту от чрезмерного воздействия света, обеспечивают, высокую четкость изображения и комфорт, обеспечивают максимальную защиту от УФ-лучей. 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, защитить от ослепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. Описание SB7321DT Goliath:</p>


<p>SB7321DT</p>	<p>Очки PMXCEL PREMIUM Class Очки с серыми POLARIZED (поляризационными) ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 11%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с поролоновой вставкой по всему контуру. На конце дужек съемная резинка с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В комплекте: фирменный жесткий чехол. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 32гр.</p>		<p>Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из поликарбоната что предотвращает скольжение. Удобные прорезиненные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Длина дужек 131мм. Размер линзы (по вертикали) 37,6мм. Ширина очков 136мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 167мм. Толщина линзы 2,3мм. Вес 35гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Описание SB7321DT PMXCEL: Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из поликарбоната что предотвращает скольжение. Удобные прорезиненные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Оправа с поролоновой вставкой по всему контуру, защитит глаза от попадания пота и пыли. В комплекте с очками широкий, регулируемый по длине, нейлоновый шнурок. Длина дужек 120мм. Размер линзы (по вертикали) 39мм. Ширина очков 132мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 178мм. Толщина линзы 2мм. Вес 32гр. Упаковка: Фирменный, жесткий чехол типа кордура на пластиковой основе с карабином на молнии 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>
<p>SBR5010DT</p>	<p>Очки HIGHLANDER Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 86%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа, съемная дополнительная защита (красного цвета) с поролоновой вставкой. На конце дужек съемная резинка с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В комплекте: чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 35гр.</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 SBR5010DT (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. Прозрачные линзы артикул SBB5010DT (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.</p>
<p>SBB5010DT</p>	<p>Очки HIGHLANDER Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа, съемная дополнительная защита (черного цвета) с поролоновой вставкой. На конце дужек съемная резинка с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В комплекте: чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 35гр.</p>		<p>Зеркально-серые линзы артикул SBB5080DT (светопропускаемость 50%) с ANTI-FOG покрытием: 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). 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 SBB5020DT (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>
<p>SBB5080DT</p>	<p>Очки HIGHLANDER Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 50%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа, съемная дополнительная защита (черного цвета) с поролоновой вставкой. На конце дужек съемная резинка с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В комплекте: чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 35гр.</p>		<p>Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитить 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. Оправа с отверстиями для вентиляции и отвода тепла. Носовой упор сделан из PVC (поливинилхлорида), что предотвращает скольжение. Удобные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Дополнительная съемная вставка из нейлона (черного цвета) с поролоновым уплотнителем защитит глаза от попадания пота и пыли. На концах дужек съемный ремешок из эластичного полиэстера с пластиковым замком надежно фиксирует очки. В комплекте мягкий чехол из микрофибры на шнурке отлично подходит для чистки и переноски. Длина дужек 125мм. Размер линзы (по вертикали) 44мм. Ширина очков 134мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 172мм. Толщина линзы 2,3мм. Вес 35гр.</p>
<p>SBB5020DT</p>	<p>Очки HIGHLANDER Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа, съемная дополнительная защита (черного цвета) с поролоновой вставкой. На конце дужек съемная резинка с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В комплекте: чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 35гр.</p>		<p>Дополнительно: артикул RVGSBR5010DT съемная вставка из поликарбоната (красного цвета) 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>





GB1880ST	<p>Очки V2G Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 50%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа с поролоновой вставкой по всему контуру, регулировка резиновых дужек по наклону. На конце дужек съемная резинка с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие, возможна установка диоптрической вставки RX1800. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В комплекте: тактическая резинка с замком, чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 38гр.</p>		<p>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: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитить 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%. 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, очки подходят для большинства типов лиц. Оправа с отверстиями для вентиляции и отвода тепла. Носовой упор сделан из поролона, что предотвращает скольжение. Оправа с поролоновым уплотнителем по всему контуру защитит глаза от попадания пота и пыли. Широкая тактическая резинка, регулируется по наклону и длине, для надежной фиксации. В комплекте удобные регулирующиеся, поперечно, по углу и по длине, с небольшим изгибом, дужки. В комплекте мягкий чехол из микрофибры на шнурке отлично подходит для чистки и переноски. Длина задвинутых дужек 109 мм. и максимально выдвинутых дужек 124мм. Размер линзы (по вертикали) 54мм. Ширина очков 140мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужки 176мм. Толщина линзы 2,1мм. Вес 38гр. Дополнительно: артикул GC1810ST имеет камуфлированную оправу (realtree) Отдельно Вы можете приобрести Диоптрическую вставку из металла RX1800 для корректировки зрения. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки.</p>
GB1820ST	<p>Очки V2G Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа с поролоновой вставкой по всему контуру, регулировка резиновых дужек по наклону. На конце дужек съемная резинка с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие, возможна установка диоптрической вставки RX1800. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В комплекте: тактическая резинка с замком, чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 38гр.</p>		<p>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>
GC1810ST	<p>Очки V2G Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%, оправа realtree (камуфляж). Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа с поролоновой вставкой по всему контуру, регулировка резиновых дужек по наклону. На конце дужек съемная резинка с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие, возможна установка диоптрической вставки RX1800. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В комплекте: тактическая резинка с замком, чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 38гр.</p>		
RX1800	<p>Диоптрическая вставка для очков V2G. Материал: металл. В комплекте: чехол (микрофибра) для хранения и протирки очков. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 4гр.</p>		
GB8210STRX	<p>Очки V3G Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа с поролоновой вставкой по всему контуру, регулировка резиновых дужек по наклону. На конце дужек съемная резинка с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие, возможна установка диоптрической вставки RX8200. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В комплекте: тактическая резинка с замком, чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 44гр.</p>		<p>Описание Линз: Оптический класс 1 Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения. Защитный класс 3 Гибридные очки 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). Линзы очков сделаны из высокопрочного ударопрочного поликарбоната. Соответствуют требованиям TP TC 019/2011. Прозрачные линзы артикул GB8210STRX (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. Зеркально-серые артикул GB8280ST (светопропускаемость 50%) с H2X ANTI-FOG покрытием: 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). 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 GB8230ST(светопропускаемость 89%) с H2X ANTI-FOG покрытием: рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). 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 GB8220ST (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). 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>
RX8200	<p>Диоптрическая вставка для очков V3G. В комплекте: чехол (микрофибра) для хранения и протирки очков. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 2гр.</p>		
GB8230ST	<p>Очки V3G Очки с желтыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 89%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправа с поролоновой вставкой по всему контуру, регулировка резиновых дужек по наклону. На конце дужек съемная резинка с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В комплекте: тактическая резинка с замком, чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 44гр.</p>		<p>Область применения: Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз, защитить 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%. H2X ANTI-FOG улучшенное покрытие, рассчитанное на многократные чистки линз, износостойкое к истиранию, химическим веществам и ультрафиолетовому излучению UV.</p>




GB9420STM	<p>Очки Isotope Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с силиконовой вставкой. На конце телескопических обрезиненных дужек съёмная резинка с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В комплекте: тактическая огнеупорная резинка, чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 41гр.</p>		<p>Размер линзы (по вертикали) 45мм. Ширина очков 130мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 183мм. Толщина линзы 2,3мм. Вес 41гр. 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>
RVGSB7010SDNT	<p>Очки I-FORCE Slim Очки с прозрачными двойными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа уменьшенная ,вентилируемая со съёмной дополнительной защитой и поролоновой вставкой по всему контуру. Регулируемые по наклону резиновые дужки со съёмной резинкой с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В комплекте: тактическая резинка с замком, салфетка для протирки линз, неопреновый чехол на молнии с карабином. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 47,5гр.</p>		<p>Описание Линз: Оптический класс 1 Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения. Защитный класс 3 Гибридные очки 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). Линзы очков сделаны из высокопрочного ударопрочного поликарбоната. Соответствуют требованиям ТР ТС 019/2011. Прозрачные двойные линзы артикул RVGSB7010SDNT (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. Желтые двойные линзы артикул RVGSB7030SDNT(светопропускаемость 89%) с H2X ANTI-FOG покрытием: рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). 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.</p>
RVGSB7030SDNT	<p>Очки I-FORCE Slim Очки с желтыми двойными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 89%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа уменьшенная ,вентилируемая со съёмной дополнительной защитой и поролоновой вставкой по всему контуру. Регулируемые по наклону резиновые дужки со съёмной резинкой с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В комплекте: тактическая резинка с замком, салфетка для протирки линз, неопреновый чехол на молнии с карабином. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 47,5гр.</p>		<p>Прозрачные двойные линзы артикул RVGSB7010SDT (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. Желтые двойные линзы артикул SB7030SDT(светопропускаемость 89%) с H2X ANTI-FOG покрытием: рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). 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. Зеркально-серые двойные артикул SB7080SDT (светопропускаемость 50%) с H2X ANTI-FOG покрытием: 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). 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.</p>
RVGSB7010SDT	<p>Очки I-FORCE Очки с прозрачными двойными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа вентиляруемая со съёмной дополнительной защитой с поролоновой вставкой по всему контуру. Регулируемые по наклону резиновые дужки со съёмной резинкой с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В комплекте: тактическая резинка с замком, салфетка для протирки линз, неопреновый чехол на молнии с карабином. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 47гр.</p>		<p>Затемненные двойные линзы артикул SB7020SDT (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). 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, защитить 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%. H2MAX ANTI-FOG улучшенное покрытие, рассчитанное на многократные чистки линз, износостойкое к истиранию, химическим веществам и ультрафиолетовому излучению UV. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Оправа с отверстиями для вентиляции и отвода тепла. Носовой упор сделан из поликарбоната что предотвращает скольжение. Оправа с поролоновым уплотнителем по всему контуру защитит глаза от попадания пота и пыли. Удобные регулирующиеся постепенно по наклону, с небольшим изгибом, дужки. На концах дужек съёмный ремешок из эластичного полиэстера с пластиковым замком надежно фиксирует очки. В комплекте: Широкая тактическая резинка, регулируется по наклону, для надежной фиксации. Мягкий чехол из микрофибры на шнурке отлично подходит для чистки и переноски. Длина дужек 113мм. Размер линзы (по вертикали) 51мм. Ширина очков артикул RVGSB7010SDNT, RVGSB7030SDNT 130мм. Ширина очков артикул RVGSB7010SDT, SB7030SDT, SB7080SDT, SB7020SDT 136мм. Длина очков артикул RVGSB7010SDNT, RVGSB7030SDNT по верхней окружности от крепления до крепления дужек 185мм. Длина очков артикул RVGSB7010SDT, RVGSB7030SDT, RVGSB7080SDT, VGSB7020SDT по верхней окружности от крепления до крепления дужек 195мм. Толщина линзы 1,8мм. Вес 48гр.</p>
SB7030SDT	<p>Очки I-FORCE Очки с желтыми двойными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 89%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа вентиляруемая со съёмной дополнительной защитой с поролоновой вставкой по всему контуру. Регулируемые по наклону резиновые дужки со съёмной резинкой с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В комплекте: тактическая резинка с замком, чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 47гр.</p>		<p>Длина дужек 113мм. Размер линзы (по вертикали) 51мм. Ширина очков артикул RVGSB7010SDNT, RVGSB7030SDNT 130мм. Ширина очков артикул RVGSB7010SDT, SB7030SDT, SB7080SDT, SB7020SDT 136мм. Длина очков артикул RVGSB7010SDNT, RVGSB7030SDNT по верхней окружности от крепления до крепления дужек 185мм. Длина очков артикул RVGSB7010SDT, RVGSB7030SDT, RVGSB7080SDT, VGSB7020SDT по верхней окружности от крепления до крепления дужек 195мм. Толщина линзы 1,8мм. Вес 48гр.</p>
SB7080SDT	<p>Очки I-FORCE Очки с зеркально-серыми двойными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 50%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа вентиляруемая со съёмной дополнительной защитой с поролоновой вставкой по всему контуру. Регулируемые по наклону резиновые дужки со съёмной резинкой с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В комплекте: тактическая резинка с замком, чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 47гр.</p>		<p>Дополнительно: артикул RVGSB7010SDNT, RVGSB7030SDNT имеют уменьшенную оправу на 6% (SLIM) для людей с небольшими лицами. 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>








SB7020SDT	<p>Очки I-FORCE Очки с серыми двойными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа вентилируемая со съемной дополнительной защитой с поролоновой вставкой по всему контуру. Регулируемые по наклону резиновые дужки со съемной резиной с замком для жесткой фиксации. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В комплекте: тактическая резинка с замком, чехол на шнурке (микрофибра). В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 47гр.</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 запотевает 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, силиконовая вставка по всему контуру. 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,</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>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 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. 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. 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 GG504TSHIELD (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. Возможность 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. 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>
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 GG504TSHIELD (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. Возможность 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. 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. 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. Возможность 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. 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>




<p>DP1000</p>	<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>
<p>DP1001</p>	<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 Многоцветные 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: Многоцветные 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. Коэффициенты 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. Коэффициенты 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. Коэффициенты 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>VGPM9010C + DP1000</p>	<p>Наушники Venture пассивного шумоподавления 24ДБ Складывающиеся и регулирующиеся по индивидуальному размеру. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 217гр. Беруши шумоподавления 31ДБ. Полиуретановые, одноразовые . Вес 1гр. (2шт)</p>	 	<p>Область применения: Пассивные наушники предназначены для защиты слуха от сильных звуковых нагрузок и внешних факторов (например, стрельба, пыль, грязь). Описание наушников: 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. В комплекте беруши DP1000 2шт Описание беруш: Одноразовые полиуретановые беруши, размер самостоятельно регулируются руками под индивидуальность ушных каналов. Коэффициенты шумоподавления NRR 32dB / SNR 36dB Длина: 2.6см Диаметр: 1.2см Вес 1гр. (2шт) Коэффициенты шумоподавления NRR 34dB при использовании с берушами DP1000 Коэффициенты шумоподавления NRR 24dB Общие Размеры: 12см x 10см x 9,5см Толщина чашки: 3-5мм Вес: 217г 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. Коэффициенты шумоподавления Активный режим NRR 85dB Коэффициенты 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>VGCOMBO8610</p>	<p>Наушники+Очки Venture Наушники пассивного шумоподавления 26ДБ складывающиеся и регулируются по индивидуальному размеру. Вес 250гр. Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%, с обрезиненными дужками. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 22гр.</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 SB8610D (светопропускаемость 96%): разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Желтые линзы артикул SB8630D (светопропускаемость 89%): рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). Розовые линзы артикул SB8617D (светопропускаемость 96%): разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. 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 очков: 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 129мм. Размер линзы (по вертикали) 43,3мм. Ширина очков 137мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 177мм. Толщина линзы 1,8мм. Вес 22гр. 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. Наушники Область применения: Пассивные наушники предназначены для защиты слуха от сильных звуковых нагрузок и внешних факторов (например стрельба, пыль, грязь). Описание Наушников: Пассивные наушники с узкими чашками (низкопрофильный дизайн) для удобной переноски, мягкие амбушюры плотно прилегают к голове, мягкое складное оголовье, регулируются по индивидуальному размеру, для надежной фиксации и удобной переноски. Коэффициенты 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>VGCOMBO8630</p>	<p>Наушники+Очки Venture Наушники пассивного шумоподавления 26ДБ складывающиеся и регулируются по индивидуальному размеру. Вес 250гр. Очки с желтыми линзами из ударопрочного поликарбоната светопропускаемостью 89%, с обрезиненными дужками. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 22гр.</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 (светопропускаемость 96%): разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Желтые линзы (светопропускаемость 89%): рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). Красные линзы (светопропускаемость 23%): предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). Темно-зеленые линзы (светопропускаемость 10%): 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 защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Универсальный набор с четырьмя сменными линзами для комфортного ношения при любой освещенности. 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. В комплекте фирменный неопреновый чехол на молнии с карабином и фирменная салфетка из микрофибры. Длина дужек 129мм. Размер линзы (по вертикали) 43,3мм. Ширина очков 137мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 177мм. Толщина линзы 1,8мм. Вес 22гр. 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>
<p>VGCOMBO8617</p>	<p>Наушники+Очки Venture Наушники пассивного шумоподавления 26ДБ складывающиеся и регулируются по индивидуальному размеру. Вес 250гр. Очки с розовыми линзами из ударопрочного поликарбоната светопропускаемостью 96%, с обрезиненными дужками. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 22гр.</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 (светопропускаемость 96%): разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Желтые линзы (светопропускаемость 89%): рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). Красные линзы (светопропускаемость 23%): предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). Темно-зеленые линзы (светопропускаемость 10%): 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 защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Универсальный набор с четырьмя сменными линзами для комфортного ношения при любой освещенности. 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. В комплекте фирменный неопреновый чехол на молнии с карабином и фирменная салфетка из микрофибры. Длина дужек 129мм. Размер линзы (по вертикали) 43,3мм. Ширина очков 137мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 177мм. Толщина линзы 1,8мм. Вес 22гр. 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>
<p>DUCAB2-KIT</p>	<p>Очки DUCAB2-KIT Очки с 4 сменными линзами светопропускаемостью (прозрачные 96%, желтые 89%, темно-зеленые 10%, красные 23%). Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с телескопическими обрезиненными дужками, регулируемые по наклону. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В комплекте: неопреновый чехол на молнии с карабином, салфетка. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 22гр.</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 (светопропускаемость 96%): разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Желтые линзы (светопропускаемость 89%): рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). Красные линзы (светопропускаемость 23%): предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). Темно-зеленые линзы (светопропускаемость 10%): 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 защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Универсальный набор с четырьмя сменными линзами для комфортного ношения при любой освещенности. 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. В комплекте фирменный неопреновый чехол на молнии с карабином и фирменная салфетка из микрофибры. Длина дужек 129мм. Размер линзы (по вертикали) 43,3мм. Ширина очков 137мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 177мм. Толщина линзы 1,8мм. Вес 22гр. 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>

<p>Очки DUCAB-KIT Очки с 5 сменными линзами светопропускаемостью (прозрачные 96%, желтые 89%, бронзовые 17%, оранжевые 51%, красные 23%). Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с телескопическими обрезиненными дужками, регулируемые по наклону. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В комплекте: неопреновый камуфлированный чехол на молнии с карабином, чехол (микрофибра) для хранения и протирки очков, резинка на дужки камуфлированная, салфетка. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</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 (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 (светопропускаемость 89%) с ANTI-FOG покрытием: рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). 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. Оранжевые линзы (светопропускаемость 51%) с ANTI-FOG покрытием: увеличивают контрастность изображения в условиях сильного освещения (например, зеленый лесной массив). 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. Красные линзы (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. Бронзовые линзы (светопропускаемость 17%) с ANTI-FOG покрытием: 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). 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, защитить 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%. Универсальный набор с пятью сменными линзами для комфортного ношения при любой освещенности. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из силикона, что предотвращает скольжение. Удобные регулирующиеся, постепенно, по углу и по длине, с небольшим изгибом, дужки хорошо ложатся за ухо. В комплекте фирменный, камуфлированный (realtree), неопреновый чехол на молнии с карабином, фирменная камуфлированная (realtree) салфетка из микрофибры, камуфлированный неопреновый темляк с пластиковым замком. Длина дужек 110мм. Длина темляка 650мм. Размер линзы (по вертикали) 45,5мм. Ширина очков 134мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 202мм. Толщина линзы 2,42мм. 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>
<p>Очки Dgorzpole Очки с 4 сменными линзами светопропускаемостью (прозрачные 96%, желтые 89%, темно-зеленые 10%, красные 23%). Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с обрезиненными дужками. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В комплекте: жесткий неопреновый чехол на молнии. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 29,5гр.</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 (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. Оранжевые линзы (светопропускаемость 51%) с ANTI-FOG покрытием: увеличивают контрастность изображения в условиях сильного освещения (например, зеленый лесной массив). 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. Красные линзы (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. Темно-зеленые линзы (светопропускаемость 10%) 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, защитить 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%. Универсальный набор с четырьмя сменными линзами для комфортного ношения при любой освещенности. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из силикона, что предотвращает скольжение. Удобные прорезиненные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. В комплекте фирменный, жесткий, неопреновый чехол на молнии, фирменная салфетка из микрофибры. Длина дужек 130мм. Размер линзы (по вертикали) 52,5мм. Ширина очков 133мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 173мм. Толщина линзы 2,2мм. Вес 29,5гр. 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>
<p>Очки XSG-KIT Очки с 3 сменными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью (прозрачные 96%, желтые 89%, серые 23%). Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Оправа с поролоновой вставкой по всему контуру, съемные обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В комплекте: тактическая резинка с замком, неопреновый чехол на молнии с карабином. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>		<p>Описание Линз: Оптический класс 1 Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения. Защитный класс 3 Гибридные очки 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). Линзы очков сделаны из высокопрочного ударопрочного поликарбоната. Соответствуют требованиям ТР ТС 019/2011. Прозрачные линзы (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. Желтые линзы (светопропускаемость 89%) с H2X ANTI-FOG покрытием: рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). 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 (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). 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, защитить 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%. H2X ANTI-FOG улучшенное покрытие, рассчитанное на многократные чистки линз, износостойкое к истиранию, химическим веществам и ультрафиолетовому излучению UV. Универсальный набор с тремя сменными линзами для комфортного ношения при любой освещенности. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из поролона, что предотвращает скольжение. Оправа с поролоновым уплотнителем по всему контуру защитит глаза от попадания пота и пыли. Широкая тактическая резинка, регулируется по длине, для надежной фиксации. В комплекте: Удобные прорезиненные, с небольшим изгибом, дужки. Кордуровый чехол на молнии с карабином для хранения и переноски.</p>

			<p>Длина дужек 130мм. Размер линзы (по вертикали) 44мм. Ширина очков 140мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 180мм. Толщина линзы 2,3мм. Вес 28гр</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>
PYRBAG	<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.</p> <p>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>
PYRBAG (camo)	<p>Чехол PYRBAG Чехол на шнурке (микрофибра) для хранения и протирки очков. Подходит для всех типов очков. Цвет камуфляж (realtree). 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.</p> <p>Цвет камуфляж (realtree).</p> <p>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>
CA500B	<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.</p> <p>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>
CORDS9A	<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.</p> <p>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>
CORDS10A	<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.</p> <p>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>
EPС12	<p>Держатель для беруш EPС12 Подходят для беруш на проводе. Крепятся к дужкам очков.</p>		<p>Описание: Подходят для беруш (PYRP2001) и наушников на проводе. Крепятся к тонким дужкам очков. Вес 2гр.</p> <p>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.</p> <p>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>
BWS100 Series	<p>Фиксатор запястья BWS100 Размер универсальный Крепление липучка велкро Ширина 6см. Длина 24,5-42см. Вес 15гр. Состав: 85% нейлон, 15% эластан</p>		<p>Описание: Фиксатор запястья, надежно фиксирует запястье, подходит для защиты запястья при сильных нагрузках (например при технических работах, стрельбе, езде за рулем) Размер универсальный Крепление липучка велкро Ширина 6см. Длина 24,5-42см. Вес 15гр. Состав: 85% нейлон, 15% эластан 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>
BWS500 Series	<p>Фиксатор кисти и запястья BWS500 Размер: S/M/L/XL Крепление липучка велкро Вес 30гр. Состав: 27% полиэстер, 3% нейлон, 70% неопрен</p>		<p>Описание: Фиксатор кисти и запястья, надежно фиксирует кисть и запястье, подходит для защиты кисти и запястья при сильных нагрузках (например при технических работах, стрельбе, езде за рулем) Размер универсальный Крепление липучка велкро Ширина 6см. Длина 24,5-42см. Вес 15гр. Состав: 85% нейлон, 15% эластан 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>
CBD12PK Series	<p>Бандана CBD12PK Цвет: красная, синяя, камуфляж Ширина 5см. Длина 89см. Вес 15гр. Состав: 100% хлопок, вставка из PVA материала (задерживает влагу).</p>		<p>Описание: Стильная бандана предназначена для защиты глаз от пота, внутренняя вставка из PVA материала надежно фиксирует бандану на голове и задерживает влагу. Цвет: красная, синяя, камуфляж Ширина 5см. Длина 89см. Вес 15гр. Состав: 100% хлопок, вставка из PVA. 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>
CSK1FLG	<p>Подшлемники под каску CSK1FLG Размер универсальный Вес 16гр. Состав: полиэстер и спандекс (в основании широкая плотная резинка)</p>		<p>Описание: Стильный подшлемник предназначена для защиты глаз от пота и надежной фиксации шлема или каски на голове. Цвет: синий, черный Размер универсальный Вес 16гр. Состав: полиэстер и спандекс (в основании широкая плотная резинка) 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>
CSK111	<p>Подшлемники под каску CSK111 Размер универсальный Вес 16гр. Состав: полиэстер и спандекс (в основании широкая плотная резинка)</p>		
BL111	<p>Балаклава BL111 черная Размер универсальный Вес 66гр. 3 в 1: Шарф, Маска, Шапка Состав: флис полиэстр и сетка полиэстер.</p>		<p>Описание: Практичная многофункциональная Балаклава предназначена для защиты головы и дыхательных путей от внешних факторов (например, низкая температура, грязь, пыль). Простыми движениями балаклава трансформируется в маску и шарф (3 в 1: Шарф, Маска, Шапка). Размер универсальный Вес 66гр. Состав: флис полиэстр и сетка полиэстер. 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>		<p>чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Избегайте воздействия открытого огня.</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 верху 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 верху 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>
GL201XL	<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>		
GL201X2	<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>	