



PYRAMEX

Артикул	Наименование	ФОТО	Описание
<b>Медицина</b>			
S2510SN	<b>Очки Mini Ztek</b> 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><b>Описание Линз:</b> <b>Оптический класс 1</b> Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения.</p> <p><b>Защитный класс 1</b> 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> <p><b>Прозрачные линзы артикул S2510SN (светопропускаемость 96%):</b> разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения.</p> <p><b>Розовые линзы артикул S2517SN (светопропускаемость 96%):</b> разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения.</p> <p><b>Желтые линзы артикул S2530SN (светопропускаемость 89%):</b> рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью).</p> <p><b>Зеркально-серые артикул S2580SN (светопропускаемость 50%):</b> 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> <p><b>Затемненные линзы артикул S2520SN (светопропускаемость 23%):</b> предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете).</p> <p><b>Зеркально-синие линзы артикул S2575SN (светопропускаемость 23%):</b> отражают тепло и блики, идеально подходят для работы вне помещения при условиях сильного освещения (например, сильное искусственное освещение или солнечная погода).</p> <p><b>Область применения:</b> 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>
S2517SN	<b>Очки Mini Ztek</b> 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.		
S2530SN	<b>Очки Mini Ztek</b> 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><b>Описание:</b> Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%.</p> <p>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> <p><b>Очки Mini Ztek</b> 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.</p> <p><b>Упаковка:</b> индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки.</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>
S2520SN	<b>Очки Mini Ztek</b> Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%, с обрезиненными дужками. Уменьшенная оправа Slim. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 20гр.		
S2575SN	<b>Очки Mini Ztek</b> 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.		
S2510S	<b>Очки Ztek</b> Очки с прозрачными линзами из ударопрочного поликарбоната светопропускаемостью 96%, с обрезиненными дужками. Нанесена защита от царапин. Вес 21гр. В индивидуальной фирменной упаковке.		<p><b>Описание Линз:</b> <b>Оптический класс 1</b> Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения.</p> <p><b>Защитный класс 1</b> 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> <p><b>Прозрачные линзы артикул S2510S (светопропускаемость 96%):</b> разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения.</p> <p><b>Желтые линзы артикул S2530S (светопропускаемость 89%):</b> рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью).</p> <p><b>Область применения:</b> 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><b>Описание:</b> Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%.</p> <p>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> <p><b>Очки Ztek</b> Длина дужек 106мм. Размер линзы (по вертикали) 44мм. Ширина очков 140мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 189мм. Толщина линзы 2,5мм. Вес 21гр.</p> <p><b>Упаковка:</b> индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки.</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>
S2530S	<b>Очки Ztek</b> Очки с желтыми линзами из ударопрочного поликарбоната светопропускаемостью 89%, с обрезиненными дужками. Нанесена защита от царапин. Вес 21гр. В индивидуальной фирменной упаковке.		

S7210S	<b>Очки Provoq</b> 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 25гр.		<b>Описание Линз:</b> <b>Оптический класс 1</b> Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения. <b>Защитный класс 1</b> 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. <b>Прозрачные линзы артикул S7210S (светопропускаемость 96%):</b> разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. <b>Желтые линзы артикул S7230S (светопропускаемость 89%):</b> рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). <b>Красные линзы артикул S7240S (светопропускаемость 51%):</b> увеличивают контрастность изображения в условиях сильного освещения (например, зеленый лесной массив). <b>Зеркально-серые артикул S7280S (светопропускаемость 50%):</b> 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). <b>Затемненные линзы артикул S7220S (светопропускаемость 23%):</b> предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). <b>Зеркально-серые артикул S7270S (светопропускаемость 16%):</b> отражают тепло и блики, идеально подходят для работы вне помещения при условиях сильного освещения (например, при ярком солнечном свете). <b>Многоцветные линзы артикул S7255S (светопропускаемость 14%):</b> предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). <b>Область применения:</b> 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. <b>Описание:</b> Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из ребристого TPR (термо пластичная резина), что предотвращает запотевание и 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 122мм. Размер линзы (по вертикали) 41мм. Ширина очков 136мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 184мм. Толщина линзы 2,4мм. Вес 25гр.
S7230S	<b>Очки Provoq</b> 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.		
S7240S	<b>Очки Provoq</b> Очки с оранжевыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 51%. 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.		
S7280S	<b>Очки Provoq</b> 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.		
S7220S	<b>Очки Provoq</b> 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 25гр.		
S7270S	<b>Очки Provoq</b> 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. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 25гр.		
S7255S	<b>Очки Provoq</b> Очки с многоцветными (серый, красный, голубой, зеленый, зеркальный) ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 14%. 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.		
S5810S	<b>Очки ITEK</b> 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. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 22гр.		<b>Описание Линз:</b> <b>Оптический класс 1</b> Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения. <b>Защитный класс 1</b> 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. <b>Прозрачные линзы артикул S5810S (светопропускаемость 96%):</b> разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения.
S5830S	<b>Очки ITEK</b> 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 22гр.		<b>Прозрачные линзы артикул S5810STADJ (светопропускаемость 96%) с ANTI-FOG покрытием:</b> 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. <b>Желтые линзы артикул S5830S (светопропускаемость 89%):</b> рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). <b>Зеркально-серые артикул S5880S (светопропускаемость 50%):</b> 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).
S5880S	<b>Очки ITEK</b> 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.		<b>Затемненные линзы артикул S5820S (светопропускаемость 23%):</b> предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). <b>Область применения:</b> 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. <b>Описание:</b> Очки соответствуют баллистическому стандарту MIL-PRF 32432

S5820S	<b>Очки Venture ITEK</b> 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.		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.
S5810STADJ	<b>Очки ITEK</b> 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.		<b>Упаковка:</b> индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. <b>Дополнительно:</b> 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.
SB8610D	<b>Очки Ever-Lite</b> 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.		<b>Описание Линз:</b> <b>Оптический класс 1</b> Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения. <b>Защитный класс 1</b> 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. <b>Прозрачные линзы артикул SB8610D (светопропускаемость 96%):</b> разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. <b>Желтые линзы артикул SB8630D (светопропускаемость 89%):</b> рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). <b>Зеркально-серые артикул SB8680D (светопропускаемость 50%):</b> 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). <b>Затемненные линзы артикул SB8620D (светопропускаемость 23%):</b> предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). <b>Область применения:</b> 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.
SB8680D	<b>Очки Ever-Lite</b> 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.		<b>Описание:</b> Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Анатомический дизайн оправы для надежной посадки, очки подходят для большинства типов лиц. Носовой упор сделан из TPR (термо пластичная 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.
SB8620D	<b>Очки Ever-Lite</b> 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.		<b>Упаковка:</b> 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.
SB6310SPLED	<b>Очки PMXTREME с фонариком</b> 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 3lm. В комплекте 6 батареек LR44.		<b>Описание Линз:</b> <b>Оптический класс 1</b> Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения. <b>Защитный класс 1</b> 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. <b>Прозрачные линзы артикул SB6310SP (светопропускаемость 96%):</b> разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. <b>Область применения:</b> Универсальные очки, предназначены для защиты Вашего зрения при выполнении потенциально опасных работ. Очки помогут предотвратить механические, химические повреждения глаз. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. <b>Описание:</b> 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. Два фонарика встроенных в корпус дужек, работающих от 6 батареек LR44 (батарей в комплекте), мощностью 3lm каждый.

	<p>Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 48гр.</p>		<p>Длина дужек 140мм. Размер линзы (по вертикали) 46мм. Ширина очков 140мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 192мм. Толщина линзы 2.2мм. Вес 48гр.</p> <p><b>Упаковка:</b> индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Очки не обеспечивают защиты 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>
S7510SJ	<p><b>Очки OTS XL</b> Защитные очки на очки с диоптриями. Очки с прозрачными ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 96%. Обрезиненные регулирующиеся 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><b>Описание Линз:</b> <b>Оптический класс 1</b> Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения. <b>Защитный класс 1</b> 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. <b>Прозрачные линзы артикул S7510SJ (светопропускаемость 96%):</b> разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. <b>Область применения:</b> Предназначены ношения поверх диоптрических очков. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов при правильной эксплуатации. <b>Описание:</b> 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 регулирующиеся по длине и по наклону дужки (телеоскопические), 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. <b>Упаковка:</b> индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Очки не обеспечивают защиты 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><b>Очки ONIX</b> 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><b>Описание Линз:</b> <b>Оптический класс 1</b> Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения. <b>Защитный класс 1</b> 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. <b>Прозрачные линзы артикул SP4910S (светопропускаемость 96%):</b> разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. <b>Область применения:</b> 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. <b>Описание:</b> 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. Регулируемый носовой упор сделан из ТРЕ (термо пластичный эластомер), что предотвращает скольжение. Удобные прорезиненные дужки регулирующиеся 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. <b>Упаковка:</b> индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Очки не обеспечивают защиты 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><b>Чехол PYRBAG</b> Чехол на шнурке (микрофибра) для хранения и протирки очков. Подходит для всех типов очков. Вес 10гр.</p>		<p><b>Описание:</b> 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><b>Упаковка:</b> 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><b>Чехол CA500B</b> Чехол жесткий с карабином на молнии. Подходит для всех типов очков. Вес 52гр.</p>		<p><b>Описание:</b> 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><b>Упаковка:</b> 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><b>Шнурок для очков CORDS9A</b>            Шнурок нейлоновый толстый 70 см с карабином            Вес 10гр.</p>		<p><b>Описание:</b> 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><b>Упаковка:</b> 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><b>Шнурок для очков CORDS10A</b>            Шнурок нейлоновый тонкий 62,5 см с карабином.            Резиновые законцовки.            Вес 7гр.</p>		<p><b>Описание:</b> 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><b>Упаковка:</b> 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>