










Артикул	Наименование	Фото	Описание
ХИМИЯ			
S2510SN	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.		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.
S2517SN	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.		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). 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).
S2530SN	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.		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).
S2580SN	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.		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%.
S2520SN	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.		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. 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.
S2575SN	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.		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. Очки Ztek 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.
S2510S	Очки Ztek Очки с прозрачными линзами из ударопрочного поликарбоната светопропускаемостью 96%, с обрезиненными дужками. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 21гр.		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 S2510S (светопропускаемость 96%): разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. Желтые линзы артикул S2530S (светопропускаемость 89%): рекомендуются в условиях пониженного освещения, в помещении и на улице. Желтые линзы повышают контрастность (например, при вождении вечером и ночью). 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
S2530S	Очки Ztek Очки с желтыми линзами из ударопрочного поликарбоната светопропускаемостью 89%, с обрезиненными дужками. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 21гр.		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. Очки Ztek 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.

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>		<p>средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Хранение и транспортировка в чехле для очков.</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 TP TC 019/2011. Прозрачные линзы артикул SB5710D (светопропускаемость 96%): разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения.</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>		<p>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, при вождении 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).</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.</p>		<p>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. 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 регулирующие по длине дужки (телескопические), с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Длина задвинутых дужек 111 мм. и максимально выдвинутых дужек 122мм. Размер линзы (по вертикали) 46мм. Ширина очков 140мм.</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.</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>		<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>
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>
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</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>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, защитит от ослепления. Возможность непрерывного использования свыше 6 часов, при правильной эксплуатации. Описание: Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. Анатомический дизайн 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>
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>Очки Rotator Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%, дужки складываются внутрь. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>
SB7820S	<p>Очки Rotator Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%, дужки складываются внутрь. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</p>		<p>Очки Rotator Очки с 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>
SB7870S	<p>Очки Rotator Очки с 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>Очки Rotator Очки с 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>
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, защитит 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>
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 3лм. В комплекте 6 батареек LR44. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 48гр.</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 SB6310SP (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. 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 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 3лм каждый. 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. 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>PYRBAG</p>	<p>Чехол PYRBAG Чехол на шнурке (микрофибра) для хранения и протирки очков. Подходит для всех типов очков. Вес 10гр.</p>		<p>Описание: Чехол из микрофибры на шнурке для хранения, переноски и протирки очков. Подходит для большинства видов очков. Размеры: 9,5см x 8,5см Вес 10гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Изделие разрешается мыть только водой с мыльным раствором. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Избегайте воздействия открытого огня.</p>
<p>CA500B</p>	<p>Чехол CA500B Чехол жесткий с карабином на молнии. Подходит для всех типов очков. Вес 52гр.</p>		<p>Описание: Чехол жесткий типа кордура на пластиковой основе с карабином на молнии, для хранения и переноски очков. Подходит для всех типов очков. Размеры: 17см x 8,5см x 6см Вес 52гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Изделие разрешается мыть только водой с мыльным раствором. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Избегайте воздействия открытого огня.</p>
<p>CORDS9A</p>	<p>Шнурок для очков CORDS9A Шнурок нейлоновый толстый 70 см с карабином Вес 10гр.</p>		<p>Описание: Шнурок из нейлона толстый с карабином, очки при снятии висят на шее или надежно фиксируются на голове при помощи карабина. Длина: 70см Вес 10гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Изделие разрешается мыть только водой с мыльным раствором. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Избегайте воздействия открытого огня.</p>
<p>CORDS10A</p>	<p>Шнурок для очков CORDS10A Шнурок нейлоновый тонкий 62,5 см с карабином. Резиновые законцовки. Вес 7гр.</p>		<p>Описание: Шнурок из нейлона тонкий с карабином и резиновыми законцовками, очки при снятии висят на шее или надежно фиксируются на голове при помощи карабина. Длина: 62,5см Вес 7гр. Упаковка: индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. Изделие разрешается мыть только водой с мыльным раствором. Не используйте абразивных чистящих средств, растворителей, аммиачных или щелочных очистителей. Избегайте воздействия открытого огня.</p>