












VGSR218T	<p><b>Очки Zumbro PREMIUM Class</b> 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>стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах температуры. <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. 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>
VGSR227T	<p><b>Очки Zumbro PREMIUM Class</b> 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>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. <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.</p>
VGSCM1010DTB	<p><b>Очки Brevard PREMIUM Class</b> 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><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 VGSCM1010DTB (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>Коричневые линзы артикул VGSCM1018DTB (светопропускаемость 23%) с ANTI-FOG покрытием:</b> 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>
VGSCM1018DTB	<p><b>Очки Brevard PREMIUM Class</b> 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>		<p><b>Затемненные линзы артикул VGSCM1026DTB (светопропускаемость 10%) с ANTI-FOG покрытием:</b> 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. <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%.</p>
VGSCM1026DTB	<p><b>Очки Brevard PREMIUM Class</b> 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>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. <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.</p>
VGSW522T	<p><b>Очки Pagosa PREMIUM Class</b> 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. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 32гр.</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 TP TC 019/2011. <b>Темно-зеленые линзы артикул VGSW522T (светопропускаемость 10%) с ANTI-FOG покрытием:</b> 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</p>





VGSW518T	<p><b>Очки Pagosa PREMIUM Class</b> Очки с коричневыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди, обрезиненные широкие дужки сбоку, от частиц летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 32гр.</p>		<p>наружной стороны двух линз) и предотвращает запотевание линз при резких перепадах температуры. <b>Коричневые линзы артикул VGSB518T (светопропускаемость 23%) с ANTI-FOG покрытием:</b> 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. <b>Темно-зеленые линзы артикул VGSB522T (светопропускаемость 10%) с ANTI-FOG покрытием:</b> 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>
VGSB522T	<p><b>Очки Pagosa PREMIUM Class</b> 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. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 32гр.</p>		<p><b>Коричневые линзы артикул VGSW518T (светопропускаемость 23%) с ANTI-FOG покрытием:</b> 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. <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 TPR (термопластичная резина), что предотвращает скольжение. Удобные прорезиненные дужки, с небольшим изгибом, хорошо ложатся за ухо. Длина дужек 122мм. Размер линзы (по вертикали) 39мм. Ширина очков 135мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 174мм. Толщина линзы 2мм. Вес 32гр.</p>
VGSB518T	<p><b>Очки Pagosa PREMIUM Class</b> Очки с коричневыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%. Обеспечивают защиту глаз спереди, обрезиненные широкие дужки сбоку, от частиц летящих со скоростью 400м/с. Нанесена защита от царапин, ANTI-FOG покрытие. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 32гр.</p>		<p><b>Дополнительно:</b> артикул VGSW522T, VGSW518T имеют оправу белого цвета артикул VGSB522T, VGSB518T имеют оправу черного цвета <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.</p>
CHRT218D	<p><b>Очки Carbondale. PREMIUM Class</b> Очки с коричневыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%, оправа realtree (камуфляж). Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 31гр.</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 TP TC 019/2011. <b>Коричневые линзы артикул CHRT218D (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>Затемненные линзы артикул CHRT220D (светопропускаемость 10%):</b> предназначены для защиты и максимального комфорта в условиях среднего и сильного ультрафиолетового излучения и солнечного цвета (например, при ярком солнечном свете). <b>Темно зеркально-золотые линзы артикул CHRT290D (светопропускаемость 15%):</b> отражают тепло и блики, идеально подходят для работы вне помещения при условиях сильного освещения (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. 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. Длина дужек 123мм. Размер линзы (по вертикали) 37мм. Ширина очков 139мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 184мм. Толщина линзы 2мм. Вес 31гр.</p>
CHRT220D	<p><b>Очки Carbondale. PREMIUM Class</b> Очки с серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 23%, оправа realtree (камуфляж). Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 31гр.</p>		<p><b>Описание:</b> 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. Длина дужек 123мм. Размер линзы (по вертикали) 37мм. Ширина очков 139мм. Длина очков по верхней окружности от крепления до крепления дужек 184мм. Толщина линзы 2мм. Вес 31гр.</p>
CHRT290D	<p><b>Очки Carbondale. PREMIUM Class</b> Очки с темно зеркально-золотыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 15%, оправа realtree (камуфляж). Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Обрезиненные дужки. Нанесена защита от царапин. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 31гр.</p>		<p><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.</p>








VGSB470T	<p><b>Очки Stonewall PREMIUM Class</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, ANTI-FOG покрытие. Очки соответствуют баллистическому стандарту. В индивидуальной фирменной упаковке. Вес 28гр.</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 TP TC 019/2011. <b>Зеркально-серые артикул VGSB470T(светопропускаемость 16%) с ANTI-FOG покрытием:</b> 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. <b>Темно-зеленые линзы артикул VGSB522T (светопропускаемость 10%) с ANTI-FOG покрытием:</b> 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. <b>Коричневые линзы артикул VGSB418T (светопропускаемость 23%) с ANTI-FOG покрытием:</b> 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. <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: Очки соответствуют баллистическому стандарту MIL-PRF 32432</b> Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%.</p>
VGSB422T	<p><b>Очки Stonewall PREMIUM Class</b> 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><b>Коричневые линзы артикул VGSB418T (светопропускаемость 23%) с ANTI-FOG покрытием:</b> 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. <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: Очки соответствуют баллистическому стандарту MIL-PRF 32432</b> Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%.</p>
VGSB418T	<p><b>Очки Stonewall PREMIUM Class</b> 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. <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.</p>
VGSB770T	<p><b>Очки Overwatch PREMIUM Class</b> 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><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>Зеркально-серые артикул VGSB770T (светопропускаемость 16%) с ANTI-FOG покрытием:</b> 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. <b>Темно-зеленые линзы артикул VGSB722T (светопропускаемость 10%) с H2X ANTI-FOG покрытием:</b> 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. <b>Коричневые линзы артикул VGSB718T (светопропускаемость 23%) с H2X ANTI-FOG покрытием:</b> 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. <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: Очки соответствуют баллистическому стандарту MIL-PRF 32432</b> 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><b>Очки Overwatch PREMIUM Class</b> 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><b>Коричневые линзы артикул VGSB718T (светопропускаемость 23%) с H2X ANTI-FOG покрытием:</b> 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. <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: Очки соответствуют баллистическому стандарту MIL-PRF 32432</b> Очки защищают от ультрафиолетовых лучей UV 99%. H2X ANTI-FOG улучшенное покрытие, рассчитанное на многократные чистки линз, износостойкое к истиранию, химическим веществам</p>




VGSB718T	<p><b>Очки Overwatch PREMIUM Class</b> 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. <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.</p>
VGSB8170D	<p><b>Очки Semtex PREMIUM Class</b> 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><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>Зеркально-серые артикул VGSB8170D (светопропускаемость 16%):</b> отражают тепло и блики, идеально подходят для работы вне помещения при условиях сильного освещения (например, при ярком солнечном свете). <b>Серые линзы артикул VGSB8120D (светопропускаемость 23%) с ANTI-FOG покрытием:</b> 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. <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>
VGSB8120DT	<p><b>Очки Semtex PREMIUM Class</b> 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><b>Описание: Очки соответствуют баллистическому стандарту MIL-PRF 32432</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 (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. <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.</p>
VGSB8370S	<p><b>Очки DRONE PREMIUM Class</b> Очки с зеркально-серыми ударопрочными поликарбонатными линзами светопропускаемостью 16%. Обеспечивают защиту глаз спереди и сбоку от частиц, летящих со скоростью 400м/с. Вентилируемая оправка 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><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>Зеркально-серые артикул VGSB8370S (светопропускаемость 16%):</b> отражают тепло и блики, идеально подходят для работы вне помещения при условиях сильного освещения (например, при ярком солнечном свете). <b>Серые линзы артикул VGSB8320ST (светопропускаемость 23%) с ANTI-FOG покрытием:</b> 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. <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</p>






VGSB8320ST	<p><b>Очки DRONE PREMIUM Class</b> 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. <b>Описание: Очки соответствуют баллистическому стандарту MIL-PRF 32432</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 (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. <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.</p>
VGSB323	<p><b>Очки TENSAW PREMIUM Class</b> 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><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>Серые POLARIZED (поляризационные) линзы артикул VGSB323 (светопропускаемость 7%):</b> 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. <b>Серые POLARIZED (поляризационные) линзы артикул VGSB523 (светопропускаемость 7%):</b> 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. <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 VGSB323 TENSAW:</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 (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. <b>Описание VGSB523 Pagosa:</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 (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. <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.</p>
VGSB523	<p><b>Очки Pagosa PREMIUM Class</b> 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><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>Серые POLARIZED (поляризационные) линзы артикул SB5621D (светопропускаемость 7%):</b> 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. <b>Серые POLARIZED (поляризационные) линзы артикул SB7321DT (светопропускаемость 7%) с ANTI-FOG покрытием:</b> 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. 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>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 SB7321DT Goliath:</b></p>
SB5621D	<p><b>Очки Goliath PREMIUM Class</b> 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><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>Серые POLARIZED (поляризационные) линзы артикул SB5621D (светопропускаемость 7%):</b> 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. <b>Серые POLARIZED (поляризационные) линзы артикул SB7321DT (светопропускаемость 7%) с ANTI-FOG покрытием:</b> 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. 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>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 SB7321DT Goliath:</b></p>



<p>SB7321DT</p>	<p><b>Очки PMXCEL PREMIUM Class</b> 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. <b>Упаковка:</b> индивидуальная фирменная упаковка для хранения и транспортировки. <b>Описание SB7321DT PMXCEL:</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 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. <b>Упаковка:</b> 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>XSG GC410BST</p>	<p><b>Очки XSG</b> 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, съемные обрешиненные дужки. 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 28гр.</p>		<p><b>Описание Линз:</b> Оптический класс 1 Самый высокий класс не имеет искажения и не имеет ограничения по длительности ношения. <b>Защитный класс 3</b> 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. <b>Прозрачные линзы артикул XSG GC410BST (светопропускаемость 96%) с H2X 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>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: Очки соответствуют баллистическому стандарту MIL-PRF 32432</b> 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 окрашена в камуфляж (realtree). 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 хорошо ложатся за ухо. Чехол из микрофибры на шнурке отлично подходит для чистки и переноски. 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. <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.</p>
<p>DUCAB2-KIT</p>	<p><b>Очки DUCAB2-KIT</b> 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 обрешиненными 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><b>Описание Линз:</b> Оптический класс 1 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 (светопропускаемость 96%):</b> разрешается постоянное ношение, в любое время, как в помещении, так и вне помещения. <b>Желтые линзы (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 (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>Темно-зеленые линзы (светопропускаемость 10%):</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%. 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. <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.</p>



<p><b>Очки DUCAB-KIT</b> 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><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 (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 (светопропускаемость 89%) с ANTI-FOG покрытием:</b> 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. <b>Оранжевые линзы (светопропускаемость 51%) с ANTI-FOG покрытием:</b> 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. <b>Красные линзы (светопропускаемость 23%) с ANTI-FOG покрытием:</b> 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. <b>Бронзовые линзы (светопропускаемость 17%) с ANTI-FOG покрытием:</b> 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. <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: Очки соответствуют баллистическому стандарту MIL-PRF 32432</b> 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. <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.</p>
<p><b>Очки Dropzone</b> 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><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 (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>Оранжевые линзы (светопропускаемость 51%) с ANTI-FOG покрытием:</b> 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. <b>Красные линзы (светопропускаемость 23%) с ANTI-FOG покрытием:</b> 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. <b>Темно-зеленые линзы (светопропускаемость 10%) с ANTI-FOG покрытием:</b> 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. <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: Очки соответствуют баллистическому стандарту MIL-PRF 32432</b> 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. <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.</p>
<p><b>Очки XSG-KIT</b> 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><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 3</b> 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. <b>Прозрачные линзы (светопропускаемость 96%) с H2X 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 (светопропускаемость 89%) с H2X ANTI-FOG покрытием:</b> 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. <b>Затемненные линзы (светопропускаемость 23%) с H2X ANTI-FOG покрытием:</b> 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. <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: Очки соответствуют баллистическому стандарту MIL-PRF 32432</b> 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><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.</p>
VGPME10	<p><b>Наушники активные VGPME10 STEREO</b>  <b>Активный режим - шумоподавление 85ДБ</b>  Пассивный режим - шумоподавление 24ДБ.  Два направленных микрофона, с регулировкой громкости. Складывающиеся и регулируются 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><b>Область применения:</b> Активные наушники предназначены для защиты слуха от сильных звуковых нагрузок и внешних факторов (например, стрельба, пыль, грязь).  <b>Описание:</b> Активные наушники с классическими чашками, мягкие амбушоры плотно прилегают к голове, мягкое складное оголовье, регулирующиеся по индивидуальному размеру, для надежной фиксации и удобной переноски. Два направленных микрофона с регулировкой громкости, дают STEREO звучание. На максимальной громкости наушники усиливают звук в 2-3 раза. В комплекте батарейки AAA 2шт.  Кoeffициенты шумоподавления Активный режим NRR 85дБ.  Кoeffициенты шумоподавления Пассивный режим NRR 24ДБ.  Общие Размеры: 15,5см x 15,5см x 9,5см  Толщина чашки: 3,2мм  Срок службы батареи составляет до 300ч (при использовании на средней мощности).  Вес 324гр.</p> <p><b>Упаковка:</b> 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>
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>