



ШВЕЙЦАРСКИЙ ЭТАЛОН
ОПТИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ



Компания **Unico Graber Ag** - ведущий европейский производитель высококачественных средств защиты глаз из Швейцарии. Более 65 лет опыта научных исследований, а также близость рынка и довольные клиенты по всему миру – это прочная основа, на которую опирается компания **Unico Graber Ag**. Сетевое мышление и работа с плоской иерархией, короткие процессы принятия решений, а также структура компании **Unico Graber Ag** позволяет быстро и гибко реагировать на запросы клиентов и предлагать надежные решения.

Unico придает первостепенное значение устойчивости развития во всем: в процессе производства, во взаимоотношениях с партнерами и с окружающей средой. Устойчивость процесса производства означает, что **Unico Graber Ag** использует только те материалы, с помощью которых может достичь оптимальных технических и экономических параметров.

Очки **Unico** не только отвечают самым высоким оптическим требованиям, но и с помощью технологии литья под давлением, имеют очень небольшой вес. Таким образом, **Unico Graber Ag** может предложить средства защиты глаз для самых разных профессиональных групп.

Комфорт при ношении очков очень важен для компании **Unico Graber Ag**. Поэтому очки **Unico** оптимально адаптированы и эргономичны для пользователя, как на работе, так в свободное время. Выбирая очки **Unico Graber Ag**, Вы сможете открыть для себя швейцарское качество, идеальную эргономику, которая формируется на основе новейших технологий и максимальной функциональности.

Unico – это не просто великолепные защитные очки, но и модный аксессуар, от ношения которого вы получите огромное удовольствие.

модель **EUROSTAR**

КЛАССИЧЕСКИЕ ОТКРЫТЫЕ ОЧКИ



арт. 0455 0000 02

Стильные очки из ударопрочного поликарбоната с легкозаменяемыми защитными панорамными линзами. Оптический класс 1 дает широкое поле обзора, включая боковое зрение без искажений. Линзы с защитой от царапин и покрытием от запотевания. Обеспечивают 100% защиту от ультрафиолета. Простая регулировка дужек оправы по длине и углу наклона линз для индивидуального комфорта.

Вес очков - 32 грамма.

Область применения:

различного вида токарные и слесарные работы, для медицинских учреждений и лабораторий, при выполнении различных малярных работ.



арт. 0453 0000 02

модель **2200**



**СПОРТИВНЫЙ ДИЗАЙН, БЕЗОПАСНОСТЬ,
КОМФОРТ**

арт. 0476 0000 02

Очки 2200 UNICO с поликарбонатной линзой и защитой от УФ-излучения. Дужки состоят из двух частей: передняя часть – из твердого пластика, задняя часть – из мягкого термопластичного эластомера.

Мягкие сменные подушечки на переносице придадут дополнительный комфорт и надежную посадку, а подушечки на концах дужек оправы препятствуют соскальзыванию. Оптический класс 1 очков не дает искажений и позволяет носить очки неограниченное время. Поликарбонатная линза защитит от летящих частиц со скоростью 45 м/с.

Вес очков - 31 грамм.

Область применения: *строительство, сельское хозяйство, легкая промышленность, работа на открытом воздухе.*

модель **2400**



**СПОРТИВНЫЙ ДИЗАЙН,
БЕЗОПАСНОСТЬ,
КОМФОРТ**

арт. 0466 0000 02

Сбалансированность и малый вес оправы создадут ощущение невесомости очков 2400 UNICO. Прямые дужки исключают необходимости в регулировке, резиновые вставки на концах дужек создают дополнительный комфорт при ношении.

Уникальная изогнутая форма линз отличается превосходными оптическими свойствами, оптический класс 1 предоставляет пользователю широкое поле обзора без искажений при 100 % защите от УФ-излучения.

Поликарбонатные линзы с покрытием от царапин и запотевания надежно защищают глаза от летящих частиц со скоростью до 45 м/с.

Вес очков - 30 грамм.

Область применения: различного вида токарные и слесарные работы, для медицинских учреждений и лабораторий, при выполнении различных малярных работ.

модель **4000**



**ПРОСТЫЕ ЛИНИИ ОЧКОВ
В СТИЛЬНОМ ДИЗАЙНЕ**

арт. 0441 0000 02

Очки 4000 UNICO с цельной поликарбонатной линзой с покрытием от царапин и запотевания. Длина дужек легко регулируется по длине для наибольшего комфорта. Оптический класс 1 создаст широкое поле обзора без искажений. Панорамные линзы обеспечат дополнительную защиту от боковых ударов, от ультрафиолета и от летящих частиц до 45 м/с. Вес очков - 25 грамм.

Область применения:

строительство, работы на открытом воздухе, перерабатывающие отрасли промышленности, транспорт, нефтегазовая отрасль, сельское хозяйство и др.

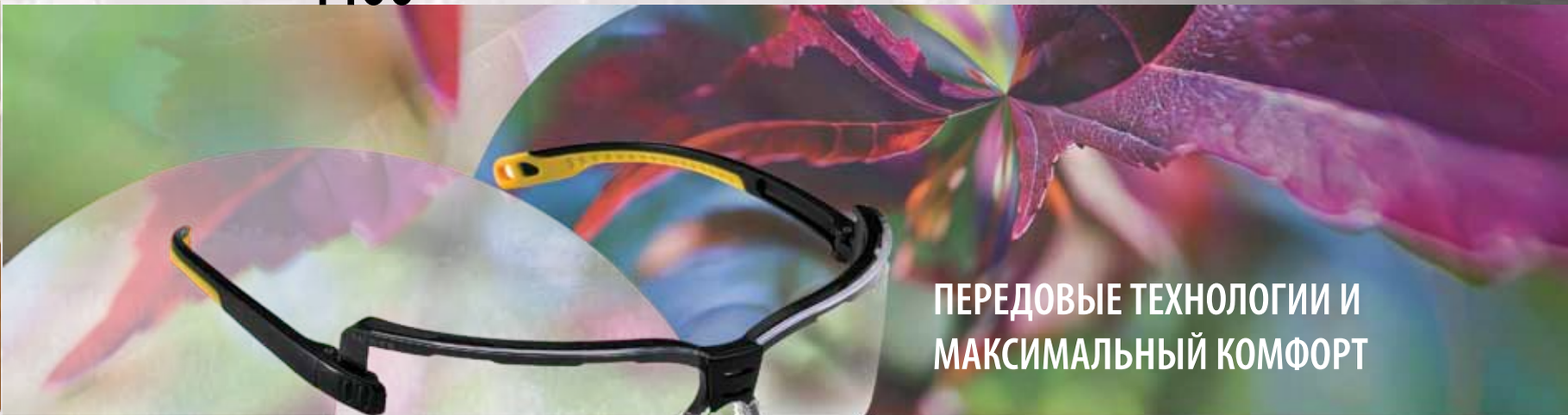


арт. 0446 0000 02



арт.0445 0000 02

модель 4400



ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МАКСИМАЛЬНЫЙ КОМФОРТ

арт. 0492 0000 02

Легкие защитные очки. Дужки состоят из двух частей: передняя часть – из поликарбоната, задняя часть – из мягкого термопластичного эластомера.

Встроенная амортизационная конструкция в передней части очков обеспечит дополнительную безопасность при ношении. Отличная посадка, мягкая переносица и небольшой вес создадут комфорт при ношении. Оптический класс 1 – широкое поле обзора без искажений. Линзы из поликарбоната – отличная защита от летящих частиц до 45 м/с. 100% защита от УФ-излучения. Покрытие от царапин и запотевания гарантируют непревзойденные оптические свойства.

Вес очков - 28 грамм.

Область применения:

строительство, работы на открытом воздухе, перерабатывающие отрасли промышленности, транспорт, нефтегазовая отрасль, сельское хозяйство и др.



арт. 0494 0000 02



арт. 0493 0000 02

модель 5000



ПАНОРАМНЫЕ ОЧКИ
ОТКРЫТОГО ТИПА

арт. 0472 0000 02

Защитные очки 5000 UNICO с легкими, устойчивыми к царапинам и ударам линзами, гарантирует непревзойденную защиту во время выполнения различного вида работ. Поликарбонатная цельная линза с боковой защитой защищает от летящих частиц со скоростью до 45 м/с и обеспечивает 100 % защиту от ультрафиолета. Оптический класс 1 создает широкое поле обзора без искажений. Дужки регулируются по длине и углу наклона для индивидуального комфорта и более удобной посадки. Вес очков - 33 грамма.

Область применения:

различного вида токарные и слесарные работы, для медицинских учреждений и лабораторий, при выполнении различных малярных работ.

модель **TOURSPEC**

**ПАНОРАМНЫЕ ОЧКИ
ОТКРЫТОГО ТИПА**



арт. 0367 0000 02

Защитные очки TOURSPEC UNICO созданы специально для посетителей. Очки изготовлены полностью из поликарбоната и имеют оптический класс №1 для постоянного ношения. Конструкция очков TOURSPEC UNICO позволяет их носить с корректирующими очками.



арт. 0361 00000 02



арт. 0360 0000 02



арт. 0362 0000 02

модель XIN



арт. 0428 1000 02

Эти защитные очки впечатлят вас своим уникальным дизайном, малым весом и отличной защитой. Современные технологии, использованные при производстве данных очков, позволили достичь высоких стандартов оптики и невесомости пластиковой оправы. Мягкие опоры на нос снижают давление на переносицу и препятствуют соскальзыванию, а подушечки на концах дужек оправы придают исключительный комфорт и дополнительную фиксацию очков в течение всего трудового дня. Линзы, выполненные из высококачественного поликарбоната, обеспечивают максимальную защиту глаз без искажений.

Область применения:

работы на открытом воздухе, перерабатывающие отрасли промышленности, транспорт, нефтегазовая отрасль, сельское хозяйство, шлифовальные, токарные, фрезерные работы, высокоточные механические работы.

ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МАКСИМАЛЬНЫЙ КОМФОРТ

НАИМЕНОВАНИЕ/ АРТИКУЛ	0428 0000 02	0428 1000 02	0428 2000 02
материал оправы	пластик	пластик	пластик
Материал линзы/ цвет	Поликарбонат/ прозрачные	Поликарбонат /янтарные	Поликарбонат/ дымчатые
Покрытие от запотевания	да	да	да
Покрытие от царапин	да	да	да
УФ фильтр	До 380 нм	До 380 нм	До 400 нм
Ударопрочность	45 м/с	45 м/с	45 м/с
Оптический класс	1	1	1
Вес, грамм	26	26	26
Аттестация	ГОСТ 12.4.230.1-2007, EN 166, EN 170, EN 172		



арт. 0428 0000 02



арт. 0428 2000 02

модель YONG



арт. 0429 1000 02

Уникальная форма очков отличается превосходными оптическими характеристиками для защиты глаз. Сбалансированность и малый вес оправы придают ощущение невесомости очкам. Изогнутые по форме лица поликарбонатные линзы обеспечивают плотное прилегание во время работы. Дужки оправы прямые, что исключает необходимость в регулировке. Оптический класс 1 и широкое поле обзора обеспечивают первоклассное изображение без искажений.

Область применения:

резка и полировка с искрообразованием, токарные, фрезерные, высокоточные механические работы, обработка древесины и пластмасс, легкая шлифовка.

ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МАКСИМАЛЬНЫЙ КОМФОРТ

НАИМЕНОВАНИЕ/ АРТИКУЛ	0429 0000 02	0429 1000 02	0429 2000 02
материал оправы	пластик	пластик	пластик
Материал линзы/ цвет	Поликарбонат/ прозрачные	Поликарбонат / янтарные	Поликарбонат/ дымчатые
Покрытие от запотевания	да	да	да
Покрытие от царапин	да	да	да
УФ фильтр	До 380 нм	До 380 нм	До 400 нм
Ударопрочность	45 м/с	45 м/с	45 м/с
Оптический класс	1	1	1
Вес, грамм	29	29	29
Аттестация	ГОСТ 12.4.230.1-2007, EN 166, EN 170, EN 172		



арт. 0429 0000 02



арт. 0429 2000 02

модель **ZHI**



арт.0427 2000 02

Концепция очков заключается в объединении инновационных технологий и hi-tech материалов.

Последние достижения в области производства материалов позволило создать тончайшую, оптически чистую линзу, обеспечивающую прекрасное изображение без искажений во время ношения очков. Оправа из ультра легкого и чрезвычайно прочного материала с мягкой переносицей и заушниками добавит комфорта и антискользящих свойств во время применения. Очки изготовлены без применения металла. Вес составляет всего 22 грамма!!

Область применения:

резка и полировка с искрообразованием, токарные, фрезерные, высокоточные механические работы, обработка древесины и пластмасс, легкая шлифовка.

ЭКСТРА ЛЕГКИЕ ОЧКИ: ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И КОМФОРТ

НАИМЕНОВАНИЕ/ Артикул	0427 0000 02	0427 1000 02	0427 2000 02
материал оправы	пластик	пластик	пластик
Материал линзы/ цвет	Поликарбонат/ прозрачные	Поликарбонат / янтарные	Поликарбонат/ дымчатые
Покрытие от запотевания	да	да	да
Покрытие от царапин	да	да	да
УФ фильтр	До 380 нм	До 380 нм	До 400 нм
Ударпрочность	45 м/с	45 м/с	45 м/с
Оптический класс	1	1	1
Вес, грамм	22	22	22
Аттестация	ГОСТ 12.4.230.1-2007, EN 166, EN 170, EN 172		



арт. 0427 1000 02



арт. 0427 0000 02

модель U

ДВА В ОДНОМ: СТИЛЬНЫЙ ДИЗАЙН И НАДЕЖАЯ ЗАЩИТА

арт. 0431 1000 02



Эти защитные очки являются выражением моды на сегодняшний день. Они чрезвычайно легки и удобны в использовании, благодаря удобной конструкции и малому весу, а мягкие опоры для носа и дужки очков способствуют дополнительному комфорту. Изогнутые по форме лица, цельные поликарбонатные линзы обеспечивают плотное прилегание во время работы..

Область применения:

резка и полировка с искрообразованием, токарные, фрезерные, высокоточные механические работы, обработка древесины и пластмасс, легкая шлифовка.

НАИМЕНОВАНИЕ/ АРТИКУЛ	0431 0000 02	0431 1000 02	0431 2000 02
материал оправы	пластик	пластик	пластик
Материал линзы/ цвет	Поликарбонат/ прозрачные	Поликарбонат / янтарные	Поликарбонат/ дымчатые
Покрытие от запотевания	да	да	да
Покрытие от царапин	да	да	да
УФ фильтр	До 380 нм	До 380 нм	До 400 нм
Ударопрочность	45 м/с	45 м/с	45 м/с
Оптический класс	1	1	1
Вес, грамм	27	27	27
Аттестация	ГОСТ 12.4.230.1-2007, EN 166, EN 170, EN 172		



арт. 0431 2000 02



арт. 0431 0000 02

модель **HENG**

арт. 0432 0000 02



СТИЛЬ В СОЧЕТАНИИ С БЕЗОПАСНОСТЬЮ И КОМФОРТОМ

НАИМЕНОВАНИЕ/ АРТИКУЛ	0432 0000 02	0432 1000 02	0432 2000 02
материал оправы	пластик	пластик	пластик
Материал линзы/ цвет	Поликарбонат/ прозрачные	Поликарбонат / янтарные	Поликарбонат/ дымчатые
Покрытие от запотевания	да	да	да
Покрытие от царапин	да	да	да
УФ фильтр	До 380 нм	До 400 нм	До 400 нм
Ударпрочность	45 м/с	45 м/с	45 м/с
Оптический класс	1	1	1
Вес, грамм	32	32	32
Аттестация	ГОСТ 12.4.230.1-2007, EN 166, EN 170, EN 172		

Стильные защитные очки благодаря своему легкому дизайну и разнообразию линз идеальны для работ на открытом воздухе, при выполнении высокоточных и других механических работ. Линзы, выполненные из цельного поликарбоната, дают великолепный панорамный обзор, а мягкая переносица способствует дополнительному комфорту при ношении в течение длительного времени. Плотное прилегание очков обеспечивает максимальную защиту глаз во время работы.

Область применения:

рекомендуется для шлифовальных, сверлильных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с обработкой пластмасс, дерева и прочих материалов.



арт. 0432 1000 02



арт. 0432 2000 02

модель **GRAND PRIX 2000**



**ПАНОРАМНЫЕ ОЧКИ ДЛЯ
САМЫХ ВЗЫСКАТЕЛЬНЫХ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ**

арт. 0142 0000 00

Широкий выбор защитных закрытых очков с поликарбонатными или ацетатными линзами. Возможно ношение поверх корректирующих очков. Панорамные линзы обеспечивают свободный обзор без искажений и защиту от летящих частиц (поликарбонат – 120 м/с, ацетат – 45 м/с), обладают оптическим классом 1 – для постоянного ношения. Все поликарбонатные линзы устойчивы к воздействию расплавленного металла и раскаленных твердых частиц. Очки отлично сочетаются с различными средствами защиты органов дыхания.

Искусная система вентиляции позволяет использовать очки даже при работе с химическими веществами.

Вес очков - 100 грамм.

Область применения:

для защиты глаз от механических повреждений при работе с различного вида инструментом и механизмами, при выполнении станочных, шлифовальных работ, при малярных и других работах с химическими веществами.

модель **GRAND PRIX 2000 SOFT**



**ПАНОРАМНЫЕ ОЧКИ ДЛЯ
САМЫХ ВЗЫСКАТЕЛЬНЫХ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ**

арт. 0147 0000 04

Широкий выбор защитных закрытых очков с поликарбонатными или ацетатными линзами. Удобное и комфортное прилегание к лицу за счет дополнительного обтюратора. Возможно ношение поверх корректирующих очков. Панорамные линзы обеспечивают свободный обзор без искажений и защиту от летящих частиц (поликарбонат – 120 м/с, ацетат – 45 м/с), обладают оптическим классом 1 – для постоянного ношения. Все поликарбонатные линзы устойчивы к воздействию расплавленного металла и раскаленных твердых частиц. Очки отлично сочетаются с различными средствами защиты органов дыхания. Искусственная система вентиляции позволяет использовать очки даже при работ с химическими веществами. Вес очков - 115 грамм.

Область применения:

для защиты глаз от механических повреждений при работе с различного вида инструментом и механизмами, при выполнении станочных, шлифовальных работ, при малярных и других работах с химическими веществами.

модель **HELICO typ II**

КЛАССИКА ЗАКРЫТЫХ ОЧКОВ



арт. 0173 0000 00

Легкие закрытые очки с увеличенным защитным стеклом из оптически прозрачного ударостойкого поликарбоната и регулируемой наголовной лентой для максимального комфорта. Линзы из высококачественного поликарбоната обеспечат повышенную защиту от летящих частиц (до 120 м/с).

Оптический класс 1 – для постоянного ношения. Широкая эластичная резинка в 25мм подходит для любого размера головы и обеспечит плотное и удобное прилегание очков во время работ. Можно носить с корректирующими очками. Непрямая направленная вентиляция (6 отверстий сверху и 6 снизу) обеспечивает хороший воздухообмен при длительном применении.

Вес очков - 55 грамм.

Область применения:

надежная защита глаз от механических повреждений стружками и осколками, отлетающими при станочной обработке металлов и других материалов, частиц камня, золы, угля, брызг строительных растворов, при работе с пневмо- и электроинструментом, в тяжелых условиях труда в металлургической, машиностроительной и других отраслях.

модель **UNIWIDE AS-H**

**СПОРТИВНЫЙ
ДИЗАЙН
ДЛЯ ОЧКОВ
ЭКСТРА-КЛАССА**



арт. 0250 0000 02

Современный спортивный дизайн, комфортная конструкция очков с высокой степенью защитных свойств с панорманым стеклом из оптически прозрачного материала и мягким корпусом из пластика ПВХ обеспечивает плотное прилегание очков и защиту глаз от воздействия твердых частиц до 120 м/с, а также защиту от УФ-излучения. Легкий материал обеспечивает максимальный комфорт при ношении в течение длительного времени. Широкая эластичная наголовная лента надежно и удобно фиксирует очки по размеру головы. Линзы устойчивы к воздействию расплавленного металла и раскаленных твердых частиц, имеют покрытие от царапин и запотевания. Возможно ношение с корректирующими очками.
Вес очков - 112 грамм.

Область применения:

для защиты глаз от механических повреждений при станочной обработке металлов и других материалов, частиц камня, золы, угля, брызг строительных растворов, при работе с различного вида инструментами.

модель FLIPPO typ II



ГАЗОСВАРОЧНЫЕ ОЧКИ ЕВРОПЕЙСКОГО СТАНДАРТА

арт. 0111 0000 00

Усовершенствованная модель современных, удобных, с высокими эксплуатационными свойствами очков, представляет собой корпус из мягкого пластика ПВХ, в который вставлен жесткий стеклодержатель с прозрачными стеклами (возможен вариант из поликарбоната, ацетата, каленого и ламинированного стекла) и откидного стеклодержателя с защитными стеклами- светофильтрами. Обладая оптическим классом 1 очки не дают искажения, не имеют ограничения по длительности ношения, не царапаются с внешней стороны и не запотевают с внутренней. Обеспечивают непревзойденную защиту от УФ-излучения. 6 вентиляционных отверстий сверху и 4 отверстия снизу обеспечат эффективную вентиляцию во время работы. Широкая резинка легко регулируется по размеру. Возможно ношение с корректирующими очками. Рекомендуется использовать газосварщикам при газовой сварке и резке средней мощности.

Конструкция «2 в 1» позволяет производить:

- работы, связанные с опасным для глаз излучением, с опущенным стеклодержателем
- работы, связанные с защитой глаз от воздействия твердых частиц до 120 м/с, с поднятым стеклодержателем

Область применения:

для защиты глаз в тяжелых и травмоопасных условиях труда в металлургической, машиностроительной, нефтегазодобывающей, нефтеперерабатывающей промышленности.



ШВЕЙЦАРСКИЙ ЭТАЛОН ОПТИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ

Unico Graber Ag

193230, Санкт-Петербург, переулок Челиева, д.13

Дистрибьюция: (812) 336-36-63

Продажи: (812) 336-36-00