

СВАРОЧНЫЕ ОЧКИ И МАСКИ FIXTEC



Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://fixtec.nt-rt.ru> || fcg@nt-rt.ru

Сварочные очки и маски

Сварочные очки с автоматическим затемнением



Регулируемые очки: автоматические сварочные очки оснащены регулируемой резинкой для удобной посадки. С помощью ремешка их можно закрепить на голове, и вам не придется беспокоиться о случайных падениях.

Быстрое и автоматическое затемнение: отличительной чертой очков для сварки с автоматическим затемнением является

механизм быстрого автоматического затемнения. Благодаря передовой светочувствительной технологии очки мгновенно затемняются, чтобы защитить ваши глаза от опасных искр и сильных сварочных дуг.

Универсальность: независимо от того, являетесь ли вы профессиональным сварщиком или любителем делать что-то своими руками, наши очки для автоматической сварки предназначены для различных сварочных работ. Наши темные очки для сварки быстро адаптируются к различным уровням яркости, обеспечивая непрерывную четкость, от сварки TIG, MIG и сварки стержнем до плазменной резки и многого другого.

Характеристики

Модель	FWG01
Размер фильтра	108x50x5,5 мм
Активная область просмотра	90x30 мм
Светлый оттенок	DIN4
Затемнение	DIN11
Время переключения	1/10000 с
Время задержки	0,2 с
Источник питания	Литиевая батарея и солнечная батарея
Рабочая температура	От -10°C до +65°C
Датчики к дуге Вайда	2
Материал маски	ПА/ПП
Класс защиты	DIN15

Сварочная защитная маска



Ударопрочная оболочка: сварочная маска разработана с исключительной ударопрочностью. Прочный полипропиленовый материал может выдерживать удары с высокой скоростью, предотвращая травмы, вызванные летящими обломками или случайными ударами.

Оптимальная видимость: ручной сварочный щиток обеспечивает четкий обзор, позволяя работать с точностью и аккуратностью. Большое поле зрения обеспечивает беспрепятственный обзор, гарантируя, что вы сможете четко видеть сварочную дугу.

Премиум ПП материал: сварочная маска изготовлена из прочного полипропилена (ПП). Маска гарантирует исключительную прочность и долговечность. Конструкция выдерживает суровые условия сварки, защищая лицо от потенциальных опасностей и обеспечивая долговременную защиту.

Характеристики

Модель	FWH01
Размер фильтра	110x90x8,8 мм
Затемнение	DIN11
Плавная регулировка	нет
Материал маски	ПП (полипропилен)
Мин. температура	-5 °C
Вес	0,5 кг

Автоматический затемняющий сварочный шлем



Полная защита: сварочный шлем с автоматическим затемнением спроектирован для защиты головы, лица, ушей и шеи, что позволяет эффективно избежать любых частиц, мусора, брызг во время сварки.

Датчики дуги: сварочная маска с автоматическим затемнением оснащена двумя датчиками дуги, которые с исключительной точностью определяют начало сварочной дуги. Это обеспечивает быстрое и точное затемнение маски, обеспечивая мгновенную защиту глаз от искр и интенсивного светового излучения.

Регулируемые функции: маска для автоматической дуговой сварки имеет регулируемую функциональность, что дает возможность настраивать параметры в соответствии с конкретными потребностями в сварке. Вы можете легко отрегулировать внутреннюю ручку в соответствии с вашими различными сварочными задачами. DIN 4 в светлом состоянии и DIN 9-13 в темном состоянии.

Некоторые особенности: чувствительность регулируется внутренней ручкой; Солнечная панель и литиевая батарея CR2032; Время задержки (от темного до светлого) 0,1-1,0 с.

Характеристики

Модель	FWH02
Размер фильтра	110x90x9 мм
Смотровое окно	93x43 мм
Светлый режим	DIN4
Затемнение	DIN9-13
Плавная регулировка	да
Время переключения	1/20000 с
Материал маски	ПП (полипропилен)
Сенсор дуги	2
Защита УФ/ИК	DIN16 CR2032
Мин. температура	-5 °C



Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://fixtec.nt-rt.ru> || fcg@nt-rt.ru