

FITSIZ®

ЗАЩИТА СВАРЩИКА

CATALOG 2023

PROGRAM

ELEMENT

STATIC

PASSIVE



WWW.FITSIZ.RU



СОДЕРЖАНИЕ

<i>О компании</i>	3
<i>Виды сварочных масок FITSIZ</i>	4
<i>Сварочные маски FITSIZ PASSIVE 9,10,11</i>	5
<i>Сварочная маска хамелеон FITSIZ STATIC - 100</i>	6
<i>Сварочная маска хамелеон FITSIZ ELEMENT - 777</i>	7
<i>Сварочная маска хамелеон FITSIZ ELEMENT - 505</i>	8
<i>Сварочная маска хамелеон FITSIZ ELEMENT - 605</i>	9
<i>Сварочная маска хамелеон FITSIZ ELEMENT - 615</i>	10
<i>Сварочная маска хамелеон FITSIZ ELEMENT - 705</i>	11
<i>Сварочная маска хамелеон FITSIZ ELEMENT - 905</i>	12
<i>Сварочная маска хамелеон FITSIZ PROGRAM MASK - 6000</i>	13
<i>Сварочная маска хамелеон FITSIZ PROGRAM MASK - 7000</i>	14
<i>Сварочная маска хамелеон FITSIZ PROGRAM MASK - 8000</i>	15
<i>Характеристики АСФ</i>	16
<i>Комплектующие к сварочным маскам</i>	18
<i>Упаковка, логистика</i>	22
<i>Маркировка, техническое обслуживание</i>	23

О КОМПАНИИ

Разработка, производство и продажа средств индивидуальной защиты для сварщика, сварочные маски для любых видов сварки.

Наша основная задача - это защита сварщика во всех отраслях народного хозяйства, в том числе промышленных предприятий, сварочных производств и строительного комплекса.

15-ти летний опыт работы в сфере защиты глаз и лица позволяет нам разрабатывать продукцию которая будет соответствовать высокому качеству и доступности для наших покупателей.

Благодаря накопленному опыту мы разработали более 10 моделей сварочных масок, в которые заложили 95% всех потребностей современного сварщика.

Вся продукция FITSIZ сертифицируется согласно технического регламента таможенного союза ТР ТС 019/2011. О безопасности средств индивидуальной защиты.

Производственная база располагается в г. Казани, особой экономической зоне. Основной офис компании находится в г. Домодедово Московской области.

 +79124944959

 tpk@fitsiz.ru

 www.fitsiz.ru

СВАРОЧНЫЕ МАСКИ FITSIZ

Конфигурации светофильтров

- Пассивный светофильтр фиксированного затемнения 9,10,11 DIN
- Автоматический светофильтр фиксированного затемнения 11 DIN
- Автоматический светофильтр с регулируемым диапазоном затемнения

Сварочные маски FITSIZ PASSIVE

- Сварочная маска FITSIZ PASSIVE 9 DIN
- Сварочная маска FITSIZ PASSIVE 10 DIN
- Сварочная маска FITSIZ PASSIVE 11 DIN

Сварочная маска хамелеон FITSIZ STATIC

- Сварочная маска хамелеон FITSIZ STATIC - 100

Сварочные маски хамелеон FITSIZ ELEMENT

- Сварочная маска хамелеон FITSIZ ELEMENT - 777
- Сварочная маска хамелеон FITSIZ ELEMENT - 505
- Сварочная маска хамелеон FITSIZ ELEMENT - 605
- Сварочная маска хамелеон FITSIZ ELEMENT - 615
- Сварочная маска хамелеон FITSIZ ELEMENT - 705
- Сварочная маска хамелеон FITSIZ ELEMENT - 905

Сварочные маски хамелеон FITSIZ PROGRAM MASK

- Сварочная маска хамелеон FITSIZ PROGRAM MASK - 6000
- Сварочная маска хамелеон FITSIZ PROGRAM MASK - 7000
- Сварочная маска хамелеон FITSIZ PROGRAM MASK - 8000

СВАРОЧНЫЕ МАСКИ FITSIZ PASSIVE 9,10,11

Артикул FSC-0009

Артикул FSC-0010

Артикул FSC-0011



Устойчивая к высоким температурам



Лёгкий и компактный корпус



**Смотровое окно
110x90 мм**



Наголовник STANDART



Артикул FSC-0049

- 1** Регулировка лямок для обхвата головы
- 2** Трехступенчатая регулировка расстояния от глаз до светофильтра
- 3** Плавная регулировка обхвата головы
- 4** Регулировка наклона угла обзора



DIN 9 / DIN 10 / DIN 11

Артикул FSC-0104

Артикул FSC-0105

Артикул FSC-0106

- Силикатное стекло - светофильтр, со степенью затемнения
DIN 9 / DIN 10 / DIN 11

СВАРОЧНАЯ МАСКА FITSIZ STATIC - 100

Артикул FSC-0100



Устойчивая к высоким температурам



Лёгкий и компактный корпус



**Смотровое окно
90x35 мм**



Наголовник STANDART



Артикул FSC-0049

- 1** Регулировка лямок для обхвата головы
- 2** Трехступенчатая регулировка расстояния от глаз до светофильтра
- 3** Плавная регулировка обхвата головы
- 4** Регулировка наклона угла обзора



Артикул FSC-9111

Оптический класс	1/2/1/2
Размер картриджа	110x90x9
Размер смотрового окна	90x35 мм
Затемнение в светлом состоянии	DIN 4
Степени затемнения	DIN 11
Регулировка степени затемнения	Фиксированная
Регулировка чувствительности	Автоматическая
Защита от УФ/ИК излучения	До 11 DIN
Источник питания	Солнечная батарея
Индикатор низкого заряда батареи	Нет
Количество сенсоров	2
Время срабатывания	1/10000
Регулировка времени задержки	Автоматическая
Температура эксплуатации	от -5° до +60°C
Материал корпуса маски	Ударопрочный пластик
Режим шлифовки	Есть (DIN 4)

СВАРОЧНАЯ МАСКА FITSIZ ELEMENT - 777

Артикул FSC-0777



Устойчивая к высоким температурам



Лёгкий и компактный корпус



**Смотровое окно
93x43 мм**



Артикул FSC-0050

Наголовник **ERGONOMIC**

- 1** Регулировка лямок для обхвата головы
- 2** Регулировка глубины обхвата лобового обтюратора
- 3** 6 положений расстояния от лица до маски
- 4** Регулировка наклона угла обзора



АСФ 777

Артикул FSC-9777

Оптический класс	1/1/1/2
Размер картриджа	110x90x9
Размер смотрового окна	93x43 мм
Затемнение в светлом состоянии	DIN 4
Степени затемнения	DIN 9-13
Регулировка степени затемнения	Плавная
Регулировка чувствительности	Плавная
Защита от УФ/ИК излучения	До 13 DIN
Источник питания	Солн. батарея (1xCR2032)
Индикатор низкого заряда батареи	Есть
Количество сенсоров	2
Время срабатывания	1/10000
Регулировка времени задержки	Плавная
Температура эксплуатации	от -5° до +60°C
Материал корпуса маски	Ударопрочный пластик
Режим шлифовки	Есть (DIN 4)

СВАРОЧНАЯ МАСКА FITSIZ ELEMENT - 505

Артикул FSC-0505



Устойчивая к высоким температурам



Лёгкий и компактный корпус



**Смотровое окно
89x39 мм**



Артикул FSC-0050

Наголовник **ERGONOMIC**

- 1** Регулировка лямок для обхвата головы
- 2** Регулировка глубины обхвата лобового обтюратора
- 3** 6 положений расстояния от лица до маски
- 4** Регулировка наклона угла обзора



ACΦ 505

Артикул FSC-9505

Оптический класс	1/1/1/2
Размер картриджа	110x90x9
Размер смотрового окна	89x39 мм
Затемнение в светлом состоянии	DIN 3
Степени затемнения	DIN 9-13
Регулировка степени затемнения	Плавная, наружная
Регулировка чувствительности	Плавная
Защита от УФ/ИК излучения	До 13 DIN
Источник питания	Солн. батарея встроенная
Индикатор низкого заряда батареи	Нет
Количество сенсоров	2
Время срабатывания	1/30000
Регулировка времени задержки	Плавная
Температура эксплуатации	от -10° до +55°C
Материал корпуса маски	Ударопрочный пластик
Режим шлифовки	Нет

СВАРОЧНАЯ МАСКА FITSIZ ELEMENT - 605

Артикул FSC-0605



Устойчивая к высоким температурам



Лёгкий и компактный корпус



**Смотровое окно
96x39 мм**



Артикул FSC-0050

Наголовник ERGONOMIC

- 1** Регулировка лямок для обхвата головы
- 2** Регулировка глубины обхвата лобового обтюратора
- 3** 6 положений расстояния от лица до маски
- 4** Регулировка наклона угла обзора



АСФ 605

Артикул FSC-9605

Оптический класс	1/1/1/2	
Размер картриджа	110x90x9	
Размер смотрового окна	96x39 мм	
Затемнение в светлом состоянии	DIN 3	
Степени затемнения	DIN 9-13	
Регулировка степени затемнения	Плавная, наружная	
Регулировка чувствительности	Плавная	
Защита от УФ/ИК излучения	До 13 DIN	
Источник питания	Солн. батарея сменная	
Индикатор низкого заряда батареи	Есть	
Количество сенсоров	2	
Время срабатывания	1/30000	C
Регулировка времени задержки	Плавная	
Температура эксплуатации	от -10° до +55°C	
Материал корпуса маски	Ударопрочный пластик	
Режим шлифовки	Есть (DIN3)	

СВАРОЧНАЯ МАСКА FITSIZ ELEMENT - 615

Артикул FSC-0615



Устойчивая к высоким температурам



Лёгкий и компактный корпус



**Смотровое окно
100x44 мм**



Артикул FSC-0050

Наголовник **ERGONOMIC**

- 1** Регулировка лямок для обхвата головы
- 2** Регулировка глубины обхвата лобового обтюлятора
- 3** 6 положений расстояния от лица до маски
- 4** Регулировка наклона угла обзора



ACΦ 615

Артикул FSC-9615

Оптический класс	1/1/1/2
Размер картриджа	110x90x9
Размер смотрового окна	100x44 мм
Затемнение в светлом состоянии	DIN 3
Степени затемнения	DIN 9-13
Регулировка степени затемнения	Плавная, наружная
Регулировка чувствительности	Плавная
Защита от УФ/ИК излучения	До 13 DIN
Источник питания	Солн. батарея сменная
Индикатор низкого заряда батареи	Есть
Количество сенсоров	4
Время срабатывания	1/30000
Регулировка времени задержки	Плавная
Температура эксплуатации	от -10° до +55°С
Материал корпуса маски	Ударопрочный пластик
Режим шлифовки	Есть (DIN3)

СВАРОЧНАЯ МАСКА FITSIZ ELEMENT - 705

Артикул FSC-0705



Устойчивая к высоким температурам



Лёгкий и компактный корпус



**Смотровое окно
100x53 мм**



Артикул FSC-0050

Наголовник **ERGONOMIC**

- 1** Регулировка лямок для обхвата головы
- 2** Регулировка глубины обхвата лобового обтюлятора
- 3** 6 положений расстояния от лица до маски
- 4** Регулировка наклона угла обзора



АСФ 705

Артикул FSC-9705

Оптический класс	1/1/1/2
Размер картриджа	110x90x9
Размер смотрового окна	100x53 мм
Затемнение в светлом состоянии	DIN 3
Степени затемнения	DIN 5-8/9-13
Регулировка степени затемнения	Плавная, наружная
Регулировка чувствительности	Плавная
Защита от УФ/ИК излучения	До 13 DIN
Источник питания	Солн. батарея сменная
Индикатор низкого заряда батареи	Есть
Количество сенсоров	4
Время срабатывания	1/30000
Регулировка времени задержки	Плавная
Температура эксплуатации	от -10° до +55°C
Материал корпуса маски	Ударопрочный пластик
Режим шлифовки	Есть (DIN 3)

СВАРОЧНАЯ МАСКА FITSIZ ELEMENT - 905

Артикул FSC-0905



Устойчивая к высоким температурам



Лёгкий и компактный корпус



**Смотровое окно
98x87 мм**



Артикул FSC-0050

Наголовник **ERGONOMIC**

- 1** Регулировка лямок для обхвата головы
- 2** Регулировка глубины обхвата лобового обтюратора
- 3** 6 положений расстояния от лица до маски
- 4** Регулировка наклона угла обзора



ACΦ 905

Артикул FSC-9905

Оптический класс	1/1/1/2
Размер картриджа	114x133x9
Размер смотрового окна	98x87 мм
Затемнение в светлом состоянии	DIN 3
Степени затемнения	DIN 5-8/9-13
Регулировка степени затемнения	Плавная, наружная
Регулировка чувствительности	Плавная
Защита от УФ/ИК излучения	До 13 DIN
Источник питания	Солн. батарея сменная
Индикатор низкого заряда батареи	Есть
Количество сенсоров	4
Время срабатывания	1/30000
Регулировка времени задержки	Плавная
Температура эксплуатации	от -10° до +55°C
Материал корпуса маски	Ударопрочный пластик
Режим шлифовки	Есть (DIN 3)

СВАРОЧНАЯ МАСКА FITSIZ PROGRAM MASK - 6000

Артикул FSC-6000



Устойчивая к высоким температурам



Лёгкий и компактный корпус



Смотровое окно 92x42 мм



Наголовник ERGONOMIC



Артикул FSC-0050

- 1** Регулировка лямок для обхвата головы
- 2** Регулировка глубины обхвата лобового обтюратора
- 3** 6 положений расстояния от лица до маски
- 4** Регулировка наклона угла обзора



АСΦ 6000

Артикул FSC-96000

Оптический класс	1/1/1/2
Цветопередача	Естественная
Размер смотрового окна	92x42 мм
Затемнение в светлом состоянии	DIN 3
Степени затемнения	DIN 5-13
Регулировка степени затемнения	Внеш./внутр. ступенчатая
Регулировка чувствительности	Внутренняя ступенчатая
Защита от УФ/ИК излучения	До 13 DIN
Источник питания	Солн. бат. сменная (2xCR2032)
Индикатор низкого заряда батареи	Есть
Количество сенсоров	2
Время срабатывания	1/30000
Регулировка времени задержки	Внутренняя ступенчатая
Температура эксплуатации	от -5° до +55°C
Материал корпуса маски	Ударопрочный пластик
Режим шлифовки	Есть (DIN 3)

СВАРОЧНАЯ МАСКА FITSIZ PROGRAM MASK - 7000

Артикул FSC-7000



Устойчивая к высоким температурам



Лёгкий и компактный корпус



Смотровое окно 108x74 мм



Артикул FSC-0050

Наголовник ERGONOMIC

- 1** Регулировка лямок для обхвата головы
- 2** Регулировка глубины обхвата лобового обтюратора
- 3** 6 положений расстояния от лица до маски
- 4** Регулировка наклона угла обзора



АСΦ 7000

Артикул FSC-97000

Оптический класс	1/1/1
Цветопередача	Естественная
Размер смотрового окна	108x74 мм
Затемнение в светлом состоянии	DIN 3
Степени затемнения	DIN 4-8/9-13
Регулировка степени затемнения	Внутренняя цифровая
Регулировка чувствительности	Внутренняя цифровая
Защита от УФ/ИК излучения	До 13 DIN
Источник питания	Солн. бат. сменная (2xCR2450)
Индикатор низкого заряда батареи	Цифровой
Количество сенсоров	4
Время срабатывания	1/30000
Регулировка времени задержки	Внутренняя цифровая
Температура эксплуатации	от -5° до +55°C
Материал корпуса маски	Ударопрочный пластик
Режим шлифовки	Есть, (DIN 3), кнопка внешняя
Кнопка тест	Есть
Функция «GRADIENT»	Есть
Память режимов	Есть

СВАРОЧНАЯ МАСКА FITSIZ PROGRAM MASK - 8000

Артикул FSC-8000

 Устойчивая к высоким температурам

 Лёгкий и компактный корпус

 3 смотровых окна



Наголовник ERGONOMIC



Артикул FSC-0050

- 1** Регулировка лямок для обхвата головы
- 2** Регулировка глубины обхвата лобового обтюратора
- 3** 6 положений расстояния от лица до маски
- 4** Регулировка наклона угла обзора



АСФ 8000

Артикул FSC-98000

Оптический класс	1/1/1
Цветопередача	Естественная
Размер смотрового/ бокового окна	108x82 / 74x50x59 мм
Затемнение в светлом состоянии	DIN 3
Степени затемнения	DIN 4-8/9-14
Регулировка степени затемнения	SYNERGIC / внутр. цифровая
Регулировка чувствительности	SYNERGIC / внутр. цифровая
Защита от УФ/ИК излучения	До 14 DIN
Источник питания	Солн. бат. сменная (2xCR2450)
Индикатор низкого заряда батареи	Цифровой
Количество сенсоров	5
Время срабатывания	1/30000
Регулировка времени задержки	SYNERGIC / внутр. цифровая
Температура эксплуатации	от -5° до +55°C
Материал корпуса маски	Ударопрочный пластик
Режим шлифовки	Есть, (DIN 3), кнопка внешняя
Кнопка тест	Есть
Функция «GRADIENT»	Есть
Память режимов	Есть

ХАРАКТЕРИСТИКИ АСФ

Модель АСФ	АСФ 100	АСФ 777	АСФ 505	АСФ 605	АСФ 615
Оптический класс	1/2/1/2	1/1/1/2	1/1/1/2	1/1/1/2	1/1/1/2
Размер картриджа	110x90x9	110x90x9	110x90x9	110x90x9	110x90x9
Размер смотрового окна	90x35 мм	93x43 мм	89x39 мм	96x39 мм	100x44 мм
Затемнение в светлом состоянии	DIN 4	DIN 4	DIN 3	DIN 3	DIN 3
Степени затемнения	DIN 11	DIN 9-13	DIN 9-13	DIN 9-13	DIN 9-13
Регулировка степени затемнения	Фиксированная	Плавная	Плавная, наружная	Плавная, наружная	Плавная, наружная
Регулировка чувствительности	Автоматическая	Плавная	Плавная	Плавная	Плавная
Защита от УФ/ИК излучения	До 11 DIN	До 13 DIN	До 13 DIN	До 13 DIN	До 13 DIN
Источник питания	Солнечная батарея	Солн. бат. (1xCR2032)	Солн. бат. встроенная	Солн. бат. сменная	Солн. бат. сменная
Индикатор низкого заряда батареи	Нет	Есть	Нет	Есть	Есть
Количество сенсоров	2	2	2	2	4
Время срабатывания	1/10000	1/10000	1/30000	1/30000	1/30000
Регулировка времени задержки	Автоматическая	Плавная	Плавная	Плавная	Плавная
Температура эксплуатации	от -5° до +60°C	от -5° до +60°C	от -10° до +55°C	от -10° до +55°C	от -10° до +55°C
Материал корпуса маски	Ударопрочный пластик	Ударопрочный пластик	Ударопрочный пластик	Ударопрочный пластик	Ударопрочный пластик
Режим шлифовки	Есть (DIN 4)	Есть (DIN 4)	Нет	Есть (DIN3)	Есть (DIN3)

ХАРАКТЕРИСТИКИ АСФ

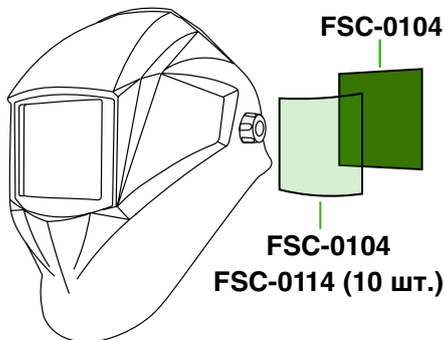
Модель АСФ	АСФ 705	АСФ 905	АСФ 6000	АСФ 7000	АСФ 8000
Оптический класс	1/1/1/2	1/1/1/2	1/1/1/2	1/1/1/1	1/1/1/1
Цветопередача	-	-	Естественная	Естественная	Естественная
Размер смотрового / бокового окна	100x53 мм	98x87 мм	92x42 мм	108x74 мм	108x82 мм 74x50x59 мм
Затемнение в светлом состоянии	DIN 3	DIN 3	DIN 3	DIN 3	DIN 3
Степени затемнения	DIN 5-8/9-13	DIN 5-8/9-13	DIN 5-13	DIN 4-8/9-13	DIN 4-8/9-14
Регулировка степени затемнения	Плавная, наружная	Плавная, наружная	Внеш./внутр., ступенчатая	Внутренняя цифровая	SYNERGIC внутр. цифр.
Регулировка чувствительности	Плавная	Плавная	Внутренняя ступенчатая	Внутренняя цифровая	SYNERGIC внутр. цифр.
Защита от УФ/ИК излучения	До 13 DIN	До 13 DIN	До 13 DIN	До 13 DIN	До 14 DIN
Источник питания	Солн. бат. сменная	Солн. бат. сменная	Солн. бат. смен. (2xCR2032)	Солн. бат. смен. (2xCR2450)	Солн. бат. смен. (2xCR2450)
Индикатор низкого заряда батареи	Есть	Есть	Есть	Цифровой	Цифровой
Количество сенсоров	4	4	2	4	5
Время срабатывания	1/30000	1/30000	1/30000	1/30000	1/30000
Регулировка времени задержки	Плавная	Плавная	Внутренняя ступенчатая	Внутренняя цифровая	SYNERGIC внутр. цифр.
Температура эксплуатации	от -10° до +55°C	от -10° до +55°C	от -5° до +55°C	от -5° до +55°C	от -5° до +55°C
Материал корпуса маски	Ударопрочный пластик	Ударопрочный пластик	Ударопрочный пластик	Ударопрочный пластик	Ударопрочный пластик
Режим шлифовки	Есть (DIN3)	Есть (DIN3)	Есть (DIN3)	Есть (DIN3)	Есть (DIN3)
Кнопка тест	-	-	-	Есть	Есть
Функция «GRADIENT»	-	-	-	Есть	Есть
Память режимов	-	-	-	Есть	Есть

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К СВАРОЧНЫМ МАСКАМ

СВАРОЧНЫЕ МАСКИ С СИЛИКАТНЫМ СТЕКЛОМ

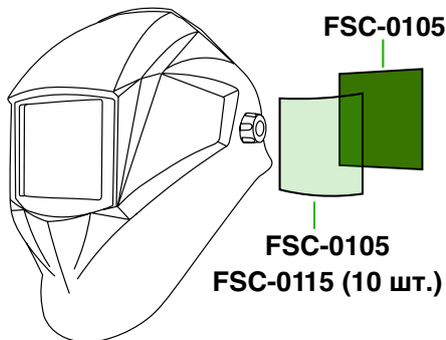
FITSIZ PASSIVE 9

FSC-0009



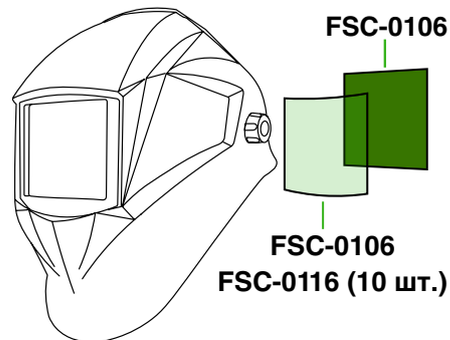
FITSIZ PASSIVE 10

FSC-0010



FITSIZ PASSIVE 11

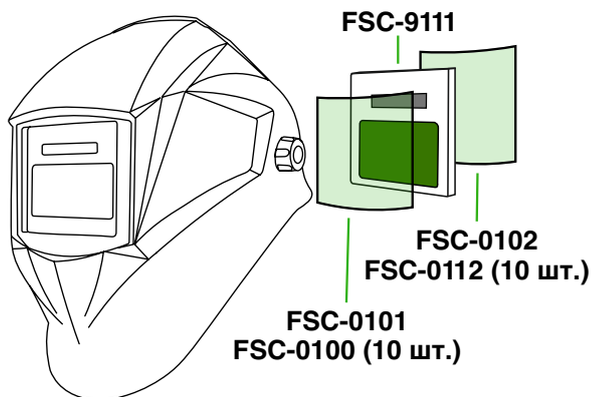
FSC-0011



СВАРОЧНЫЕ МАСКИ С АСФ

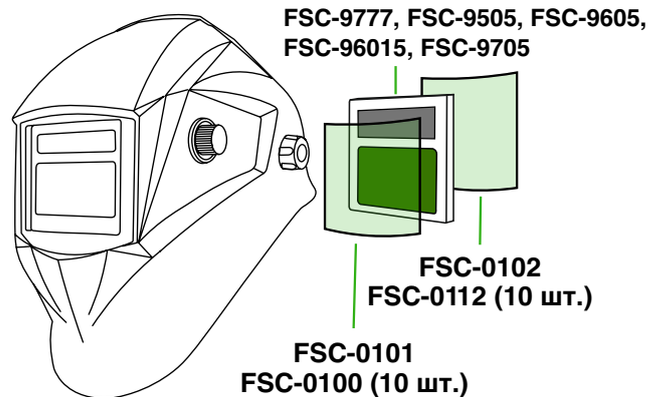
FITSIZ STATIC - 100

FSC-0100



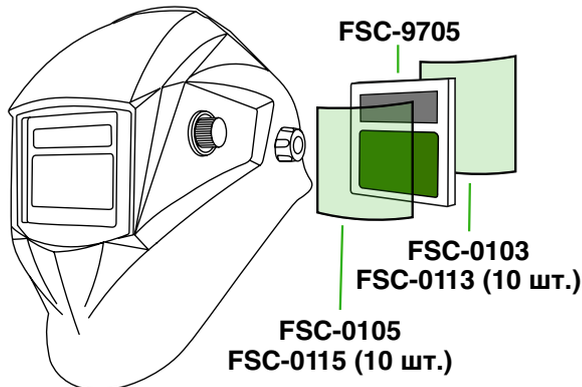
FITSIZ ELEMENT - 777, 505, 605, 615, 705

FSC-0777, FSC-0505, FSC-0605,
FSC-0615, FSC-0705



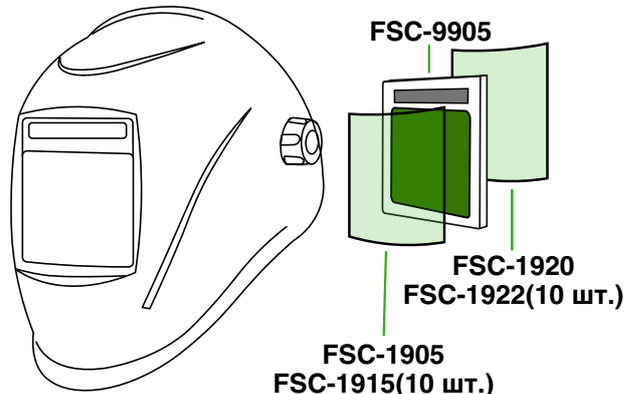
FITSIZ STATIC - 705

FSC-0705



FITSIZ ELEMENT - 905

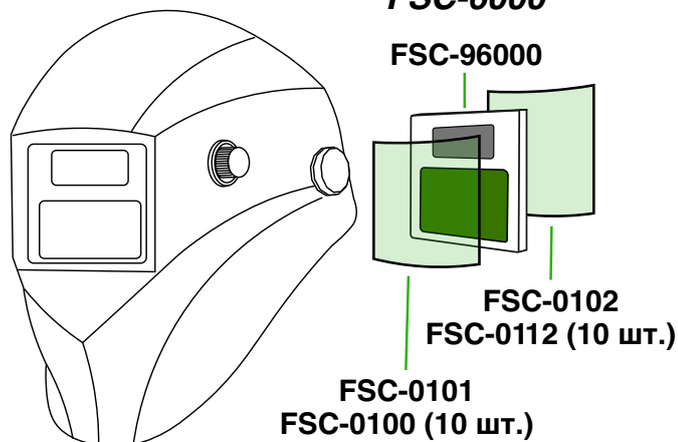
FSC-0905



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К СВАРОЧНЫМ МАСКАМ

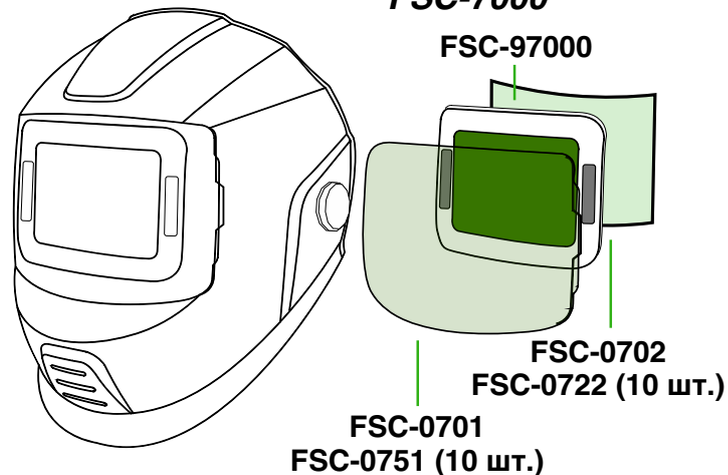
FITSIZ ELEMENT - 6000

FSC-6000



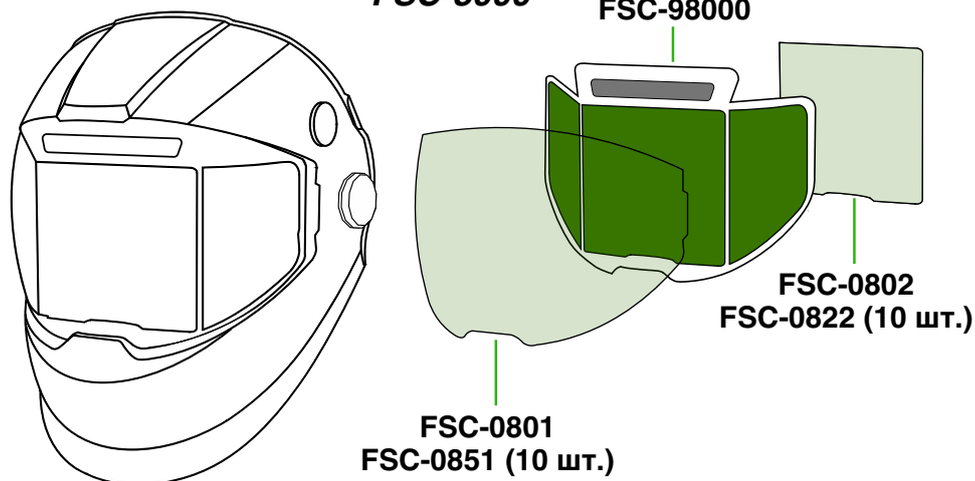
FITSIZ ELEMENT - 7000

FSC-7000

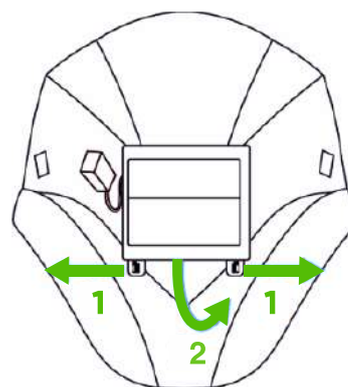
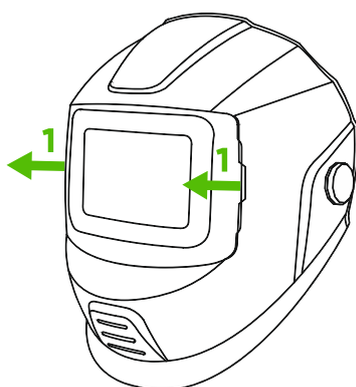
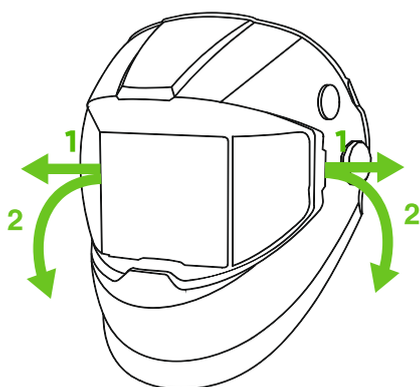


FITSIZ ELEMENT - 8000

FSC-8000



СВАРОЧНЫЕ МАСКИ С АСФ



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К СВАРОЧНЫМ МАСКАМ

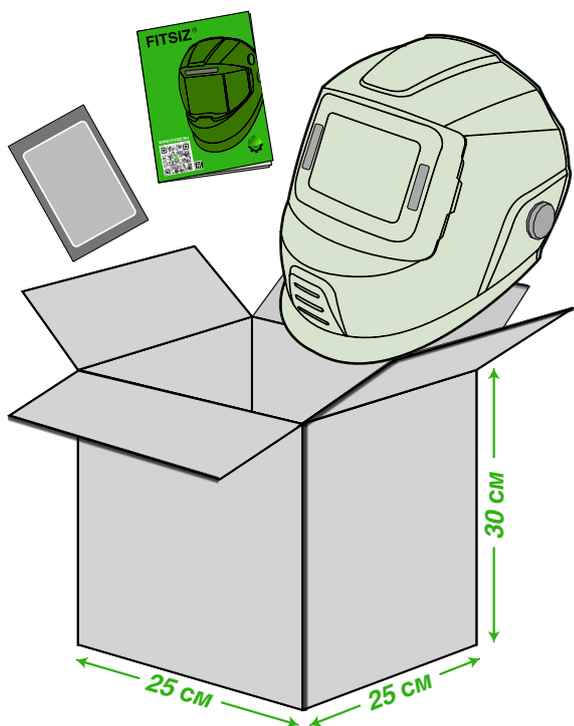
Артикул	Наименование	Описание	Количество
Внешние защитные стекла			
FSC-0101	Внешнее защитное стекло	Внешнее защитное стекло из поликарбоната для сварочных масок FITSIZ (DIN 9,10,11,777, 505, 605, 615,705) размер 115,2 x 104 мм.	1
FSC-0100	Комплект внешних защитных стекол	Комплект внешних защитных стекол из поликарбоната для сварочных масок FITSIZ (модели DIN 9,10,11,777, 505, 605, 615,705, 6000) размер 115,2 x 104 мм.	10
FSC-1905	Внешнее защитное стекло	Внешнее защитное стекло из поликарбоната для сварочных масок FITSIZ (модель 905) размер 133x113 мм.	1
FSC-0915	Комплект внешних защитных стекол	Комплект внешних защитных стекол из поликарбоната для сварочных масок FITSIZ (модель 905) размер 133x113	10
FSC-0701	Внешнее защитное стекло	Внешнее защитное стекло из поликарбоната для сварочной маски FITSIZ PROGRAM MASK - 7000.	1
FSC-0751	Комплект внешних защитных стекол	Комплект внешних защитных стекол из поликарбоната для сварочной маски FITSIZ PROGRAM MASK - 7000.	5
FSC-0801	Внешнее защитное стекло	Внешнее защитное стекло из поликарбоната для сварочной маски FITSIZ PROGRAM MASK - 8000.	1
FSC-0851	Комплект внешних защитных стекол	Комплект внешних защитных стекол из поликарбоната для сварочной маски FITSIZ PROGRAM MASK - 8000.	5
Внутренние защитные стекла			
FSC-0102	Внутреннее защитное стекло	Внутреннее защитное стекло для сварочных масок FITSIZ (ELEMENT 777, 505, 605, 615) размер 108x48,5 мм	1
FSC-0112	Комплект внутренних защитных стекол	Комплект внутренних защитных стекол для сварочных масок FITSIZ (ELEMENT 777, 505, 605, 615) размер 108x48,5 мм.	10
FSC-0103	Внутреннее защитное стекло	Внутреннее защитное стекло для сварочных масок FITSIZ (серия ELEMENT 705) 105,5x58,5 мм	1
FSC-0113	Комплект внутренних защитных стекол	Комплект внутренних защитных стекол для сварочных масок FITSIZ (серия ELEMENT 705) 105,5x58,5 мм.	10
FSC-1920	Внутреннее защитное стекло	Внутреннее защитное стекло из поликарбоната для сварочных масок FITSIZ (модель 905) размер 104*92 мм.	1
FSC-1922	Комплект внутренних защитных стекол	Комплект внутренних защитных стекол из поликарбоната для сварочных масок FITSIZ (модель 905) размер 104*92 мм.	10
FSC-0702	Внутреннее защитное стекло	Внутреннее защитное стекло из поликарбоната для сварочных масок FITSIZ PROGRAM MASK - 7000 размер 114x89 мм.	1
FSC-0722	Комплект внутренних защитных стекол	Комплект внутренних защитных стекол из поликарбоната для сварочных масок FITSIZ PROGRAM MASK - 7000 размер 114x89 мм.	10
FSC-0802	Внутреннее защитное стекло	Внутреннее защитное стекло из поликарбоната для сварочных масок FITSIZ PROGRAM MASK - 7000 размер 110x84 мм.	1
FSC-0822	Комплект внутренних защитных стекол	Комплект внутренних защитных стекол из поликарбоната для сварочных масок FITSIZ PROGRAM MASK - 7000 размер 110x84 мм.	10

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К СВАРОЧНЫМ МАСКАМ

Артикул	Наименование	Описание	Количество
Защитные стекла светофильтры			
FSC-0104	Защитное стекло светофильтр	Защитное стекло светофильтр для сварочных масок FITSIZ (серия ELEMENT) 110x90 мм DIN 9.	1
FSC-0114	Комплект защитных стекол светофильтров	Комплект защитных стекол светофильтров для сварочных масок FITSIZ (серия ELEMENT) 110x90 мм DIN 9.	10
FSC-0105	Защитное стекло светофильтр	Защитное стекло светофильтр для сварочных масок FITSIZ (серия ELEMENT) 110x90 мм DIN 10.	1
FSC-0115	Комплект защитных стекол светофильтров	Комплект защитных стекол светофильтров для сварочных масок FITSIZ (серия ELEMENT) 110x90 мм DIN 10.	10
FSC-0106	Защитное стекло светофильтр	Защитное стекло светофильтр для сварочных масок FITSIZ (серия ELEMENT) 110x90 мм DIN 11.	1
FSC-0116	Комплект защитных стекол светофильтров	Комплект защитных стекол светофильтров для сварочных масок FITSIZ (серия ELEMENT) 110x90 мм DIN 11.	10
Наголовные крепления			
FSC-0048	Наголовное крепление BASE	Наголовное крепление BASE для сварочных масок FITSIZ (все модели)	1
FSC-0049	Наголовное крепление STANDART	Наголовное крепление STANDART для сварочных масок FITSIZ (все модели)	1
FSC-0050	Наголовное крепление STANDART	Наголовное крепление ERGONOMIC для сварочных масок FITSIZ (все модели)	1
Автоматические светофильтры			
FSC-9111	Автоматический светофильтр	Автоматический светофильтр для сварочной маски хамелеон FITSIZ ELEMENT STATIC - 100	1
FSC-9777	Автоматический светофильтр	Автоматический светофильтр для сварочной маски хамелеон FITSIZ ELEMENT - 777	1
FSC-9505	Автоматический светофильтр	Автоматический светофильтр для сварочной маски хамелеон FITSIZ ELEMENT - 505	1
FSC-9605	Автоматический светофильтр	Автоматический светофильтр для сварочной маски хамелеон FITSIZ ELEMENT - 605	1
FSC-9615	Автоматический светофильтр	Автоматический светофильтр для сварочной маски хамелеон FITSIZ ELEMENT - 615	1
FSC-9705	Автоматический светофильтр	Автоматический светофильтр для сварочной маски хамелеон FITSIZ ELEMENT - 705	1
FSC-9905	Автоматический светофильтр	Автоматический светофильтр для сварочной маски хамелеон FITSIZ ELEMENT - 905	1
FSC-96000	Автоматический светофильтр	Автоматический светофильтр для сварочной маски хамелеон FITSIZ PROGRAM MASK - 6000	1
FSC-97000	Автоматический светофильтр	Автоматический светофильтр для сварочной маски хамелеон FITSIZ PROGRAM MASK - 7000	1
FSC-98000	Автоматический светофильтр	Автоматический светофильтр для сварочной маски хамелеон FITSIZ PROGRAM MASK - 8000	1

УПАКОВКА, ЛОГИСТИКА

УПАКОВКА В КОРОБАХ

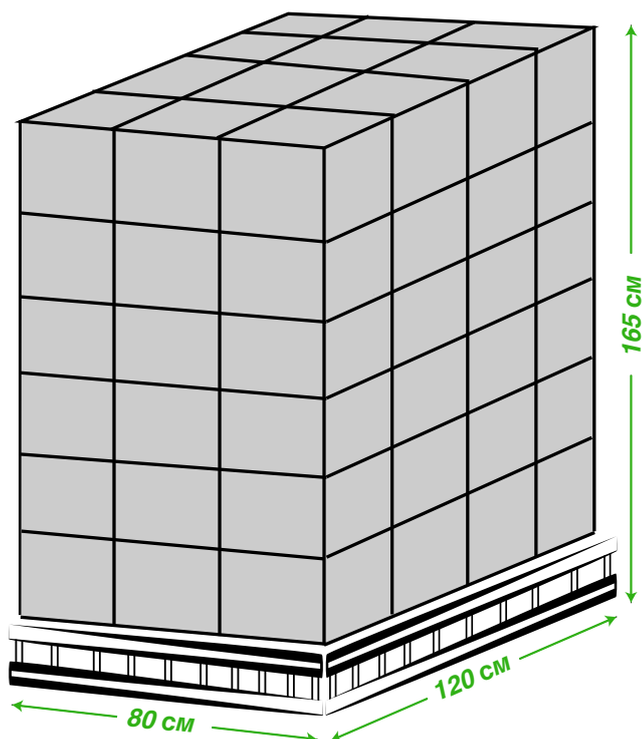


Состав короба:

- маска
- пакет
- паспорт
- запасные стекла (поставляются с отдельными моделями)

ОТГРУЗКА НА ПАЛЛЕТАХ

72 коробки на паллете



Отгрузка на паллетах

- Евро паллет 80x120 см
- 6 рядов по высоте
- 4x3 короба в каждом ряду
- Высота с учетом паллеты 165 см.
- Сверху фиксация стрейч пленкой.
- Максимальная загрузка - 72 короба.

МАРКИРОВКА, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

МАРКИРОВКА

На каждый короб и изделие наносится уникальная этикетка, которая содержит в себе всю информацию о товаре.

Наименование	Сварочная маска FITSIZ PROGRAM MASK - 8000 (FSC-8000)		Штрих код
Информация о сертификации	ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.254-2013 FZ 254 9 BT W	Изготовлено по заказу: ООО «ФИТСИЗ» ООО «ТПК ФИТСИЗ» FITSIZ COMPANY™ Изготовитель: ИП Хасанова А.Ш., РТ, Зеленодольский р-он, территория Промышленная площадка Индустриальный парк М7, зд. 14, тел.: +7 912 494 49 50 Страна изготовитель: Россия	Информация об изготовителе
Информация об изделии	Размер: 52-65 см Срок хранения 60 мес. Срок эксплуатации 36 мес. Гарантийный срок 12 мес.	Сварочная маска FITSIZ™ предназначена для защиты глаз от брызг расплавленного металла, ИК, УФ излучения и горячих частиц, от термических рисков электрической дуги, от механических воздействий, возникающих от сварочной дуги при нормальных условиях. Индивидуальные характеристики смотреть в руководстве по эксплуатации согласно определенной модели. Утилизируйте или перерабатывайте в соответствии с местным законодательством.	Дата изготовления: 07.2023
Контактная информация	Ограничения по возрасту 16+. Ограничения по физиологическим факторам и состоянию здоровья отсутствуют.	 Количество шт: 1	
	FITSIZ.RU	<small>ОТДЕЛ КАЧЕСТВА ПРИЕМ ПРИТЕНЗИЙ: ООО «ФИТСИЗ» ООО «ТПК ФИТСИЗ» FITSIZ COMPANY™ 142001, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. ДОМОДЕДОВО, МПР, СЕРЕБРЯНЫЙ УЛ., СЕРЕБРЯНАЯ Д. 14, КВ. 201, Е-МАЙЛ: ONLINE.STORE@FITSIZ.RU TELEGRAM: @FITSIZCOMPANY</small>	

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Замена защитных стекол светофильтра выполняется при их повреждении (царапины, трещины, сколы).

- Продвиньте защелки к середине светофильтра, поднимите светофильтр и извлеките защитное стекло.
- Установите новое стекло обратно на место и защелкните светофильтр.
- Замените внутреннее защитное стекло, если оно повреждено (царапины, трещины, сколы).
- Снимите поврежденное стекло концом пальца с помощью ниши, расположенной в нижнем краю смотрового окна.
- Зафиксируйте новое защитное стекло в обратном порядке.
- Протирайте маску мягкой тканью регулярно очищайте рабочие поверхности светофильтра.
- Применение концентрированных моющих растворов не допускается. Датчики и солнечные батареи протирайте чистой мягкой тканью без ворса, смоченной этиловым спиртом.

СПАСИБО ЗА ВЫБОР FITSIZ™

Отдел продаж

✉ sales1@fitsiz.ru

☎ +7 (495) 775-59-77

ООО «ТПК ФИТСИЗ»