

# Индивидуальный предприниматель Кодаченко Роман Александрович

www.intertooler.ru

ИНН 231102927496

Юр.адр.: 350020, Краснодарский край, г.Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16 Тел: +7 (900) 246-86-60

р/с 40802810230000073752 к/с 30101810100000000602 БИК 040349602

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### START ARGON TOUCH АСФ 730 Маска сварщика хамелеон (Светло-серая) 51ST730GK

Артикул: 51ST730GK



#### Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **5 900 ₺** (с НДС)

#### Технические характеристики

Бренд	START
Страна	Китай
Оптический класс	1/1/1/2
Размер внешнего защитного стекла	115,2*104 мм
АСФ	730 АСФ
Размер смотрового окна, мм	100*53
Базовая единица	шт
Количество оптических датчиков, шт	4
Минимальная цена	5900.00

<b>ВидНоменклатуры</b>	Товар (пр. ТМЦ)
<b>ТипНоменклатуры</b>	Комплект
<b>Код</b>	УТ000010054
<b>НДС</b>	22
<b>Вес нетто, кг</b>	0,5
<b>Начальное затемнение, DIN</b>	3
<b>Гарантия, мес</b>	12
<b>Диапазон затемнения, DIN</b>	4-13
<b>Страна</b>	Россия
<b>Цветопередача ClearLens</b>	Да
<b>Время срабатывания, с</b>	1/30000
<b>Фиксированное затемнение 4-13 DIN</b>	Да
<b>Функция "Градиент"</b>	Да
<b>Товарная группа</b>	Средства защиты
<b>Функция "TACK"</b>	Да
<b>Классификатор</b>	Маски сварщика
<b>Режим "Шлифовка"</b>	Да
<b>Индикация низкого заряда батареи</b>	Да
<b>Механическая прочность щитка, Дж</b>	0,6
<b>Регулировка чувствительности</b>	Да
<b>Регулировка времени задержки просветления</b>	Да
<b>Сменная батарея</b>	2xCR2032
<b>Товарная подгруппа</b>	Маски сварщика
<b>Отдел продаж</b>	ОП START
<b>Тип наголовника</b>	START PLUS 55ST003RP

## КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

<b>Сайт</b>	<a href="https://www.intertooler.ru">https://www.intertooler.ru</a>
<b>Телефон</b>	+7 (900) 246-86-60

<b>Юридический адрес</b>	350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16
<b>Банк</b>	Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк
<b>БИК</b>	040349602
<b>Расчетный счет</b>	40802810230000073752
<b>Корреспондентский счет</b>	30101810100000000602

## ОПИСАНИЕ

### Описание

Сварочная маска START ARGON TOUCH T предназначена для работы в режимах MMA, MIG/MAG и TIG, включая сварку на малых токах. Конструкция ориентирована на стабильное срабатывание светофильтра при низкой интенсивности дуги. Гарантия производителя – 12 месяцев.

### Светофильтр и функциональные возможности

Светофильтр АСФ 730 с зоной обзора 100 × 53 мм. Оснащён сменным элементом питания (2xCR2032).

Ключевая особенность – 4 оптических датчика, обеспечивающих стабильную работу даже при частичном перекрытии дуги.

Поддержка TIG от 5 А.

- сварка DIN 4–13;
- резка;
- светлое состояние: DIN 3;

### Режимы работы:

- Weld;
- Grind;
- Cut;
- Фиксированное затемнение.

Технология ClearLens обеспечивает естественную цветопередачу и повышенную детализацию рабочей зоны. В сравнении с традиционными светофильтрами улучшает различимость сварочной ванны и снижает нагрузку на зрение.

### Дополнительные функции

- Task – стабильная работа при коротких прихватках;
- Gradient – плавное просветление после завершения сварки.

### Система управления

Маска оснащена цифровым управлением с возможностью настройки параметров:

- Точная регулировка затемнения, чувствительности и задержки;
- Светодиодная индикация;
- Регулировка доступна без снятия маски, что особенно важно при непрерывной работе.

### **Конструкция и защита**

Корпус маски рассчитан на эксплуатацию в производственных условиях и выдерживает воздействие частиц с энергией до 0,6 Дж.

Предусмотрена установка диоптрических линз.

### **Наголовник START PLUS**

Многоуровневая система регулировок:

- Угол наклона;
- Вертикальная и горизонтальная посадка;
- Регулировка расстояния до лица;
- Обеспечивается стабильная фиксация и комфорт при длительной работе.

**Внутренняя мягкая накладка предотвращает зацепление волос и повышает комфорт.**

### **Эксплуатационные особенности**

Маска адаптирована для точных работ и TIG-сварки на низких токах.

Функции Task и Gradient повышают контроль процесса