

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 DIGITAL X ZOOM Маска сварщика хамелеон 51ST07X

Артикул: 51ST07X



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **16 490 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Бренд	START
Страна	Китай
Оптический класс	1/1/1/1
АСФ	ZOOM АСФ
Размер смотрового окна, мм	128*61
Базовая единица	шт
Вес брутто, кг	1,27
Количество оптических датчиков, шт	5
Минимальная цена	8787.12

ВидНоменклатуры	Товар (пр. ТМЦ)
ТипНоменклатуры	Комплект
Код	УТ000008441
НДС	22
Вес нетто, кг	0,545
Начальное затемнение, DIN	3
Гарантия, мес	24
Диапазон затемнения, DIN	4-14
Диапазон затемнения ExtraShade	Да
Страна	Россия
Цветопередача ClearLens	Да
Время срабатывания, с	1/30000
Функция "Градиент"	Да
Функция "Автопилот"	Да
Товарная группа	Средства защиты
Функция "TACK"	Да
Режим "Шлифовка"	Да
Кнопка "Тест"	Да
Индикация низкого заряда батареи	Да
Механическая прочность щитка, Дж	5,9
Регулировка чувствительности	Да
Регулировка времени задержки просветления	Да
Сменная батарея	2xCR2032
Товарная подгруппа	Маски сварщика
Отдел продаж	ОП START
Фиксированное затемнение 4-14 DIN	Да
Рюкзак	Да
Тип наголовника	START ZOOM 55ST0755X
Бандана SafeX	Да

Ручной набор похожих товаров

START DIGITAL X SHINE Маска сварщика хамелеон 51ST05X, START DIGITAL X DRIVE Маска сварщика хамелеон 51ST06X, START DIGITAL X MAX Маска сварщика хамелеон 51ST01X, START DIGITAL X SMART Маска сварщика хамелеон 51ST04X
















Ручной набор рекомендованных товаров

Набор защитных стекол для маски Digital X ZOOM 55ST007NP

КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

Сайт	https://www.intertooler.ru
Телефон	+7 (900) 246-86-60
Юридический адрес	350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16
Банк	Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк
БИК	040349602
Расчетный счет	40802810230000073752
Корреспондентский счет	30101810100000000602

ОПИСАНИЕ

 1/1/1/1 Оптический класс 1/1/1/1	 EXTRA SHADE Уникальный диапазон затемнения светофильтра 3-14 DIN	 Градиент. Функция плавного перехода светофильтра в состояние 3DIN после окончания сварки / резки	 Внешнее переключение режимов сварки, резки и зачистки
 5 5 оптических датчиков	 CLEAR LENS ClearLens. Технология естественной цветопередачи рабочей поверхности	 TACK Режим точечной сварки	 2 года гарантии Срок гарантии 2 года
 3 DIN Начальное затемнение светофильтра 3 DIN	 FIX 5-14 Режим фиксированного затемнения светофильтра в диапазоне 5-14 DIN	 5,9 Механическая прочность щитка от воздействия частиц с энергией удара 5,9 Дж	 Сертифицированное средство индивидуальной защиты
 AUTO Автопилот. Функция автоматического регулирования параметров сварки	 Увеличенный обзор с использованием периферического зрения	 10 10 ячеек памяти для сохранения основных параметров сварки	

РАСШИРЯЯ ГРАНИЦЫ ВИДИМОГО

START DIGITAL X ZOOM – маска нового поколения с продуманной конструкцией: выступ на щитке повторяет геометрию лица, что позволяет максимально приблизить светофильтр к глазам сварщика. Такое решение расширяет угол обзора, включая в работу не только центральное, но и периферийное зрение. Это обеспечивает принципиально иное визуальное восприятие рабочей и прилегающей зоны – вы видите больше и работаете точнее.

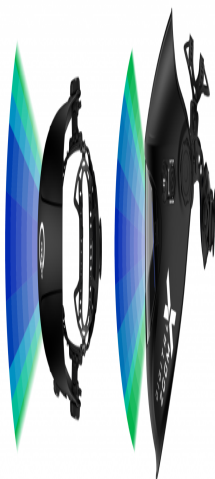
Маска с максимальным набором опций, позволяет лучше контролировать рабочий процесс. Модель оснащена режимом самодиагностики фильтра, функцией “Градиент”, режимами “Автопилот” для автоматического выбора степени затемнения, чувствительности сенсоров и времени задержки. Так же светофильтр оснащен функцией сохранения настроек. Технология “Градиент” позволяет плавно осветлять АСФ для снятия напряжения глаз.

Анатомическая форма корпуса

Уникальный корпус маски Digital X Zoom, спроектирован с учетом формы человеческого лица. Более глубока посадка маски обеспечивается за счет светофильтра специальной формы и анатомического выступа под нос на корпусе. Это конструктивное решение позволяет располагаться глазам сварщика максимально близко к смотровому окну светофильтра, улучшая обзор при работе.



Расширение границ привычного обзора



Поле зрения человека формируется из центрального и периферического зрения и обычно составляет около 120 градусов по вертикали и 180 градусов по горизонтали. Центральное зрение играет важную роль в процессе распознавания деталей, форм и цветов. При этом большую часть поля зрения формирует периферическое зрение, отвечающее за первичное распознавание предметов и форм без фокусировки, выявление препятствий и движений, а так же за передачу ощущений, формирующих основу визуального восприятия.

Благодаря расположению глаз непосредственно перед смотровым окном светофильтра угол обзора расширяется, а обзореваемая площадь увеличивается и по горизонтали и по вертикали. Сварщик задействует центральное и значительную часть периферического зрения, что создает принципиально новое визуальное восприятие рабочей и около рабочей поверхности.



Маска со стандарт-
ным смотровым
окном (1630 мм)

Маска с большим
смотровым окном
(1830 мм)

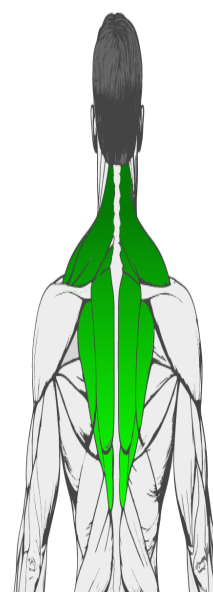
Digital X Zoom

Легкость для ваших трапецевидных мышц

Благодаря уменьшенному размеру светофильтра и специальной форме корпуса общий вес маски с наголовником составляет всего 545 грамм.

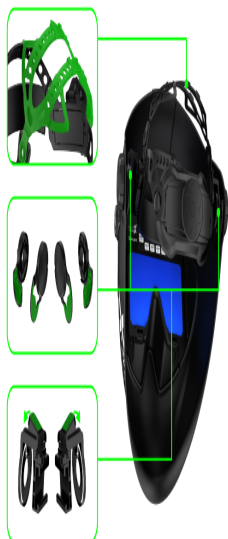
Это на 12-24% меньше, чем у сопоставимых по функционалу масок серии Digital X и их аналогов.

Снижение веса сокращает нагрузку на трапецевидные мышцы, что особенно важно при продолжительных сварочных работах. В результате сварщик дольше сохраняет комфорт, меньше устаёт и работает с высокой точностью в течение всей смены.



Конструктивно-продуманный наголовник Start X Zoom

Макса укомплектована абсолютно новым наголовником, который отличается рядом конструктивных доработок, значительно повышающих удобство, надежность и адаптивность в работе:



Двусторонняя фиксация угла наклона наголовника

Фиксации угла наклона происходит симметрично с двух сторон. Это усиливает крепление наголовника к маске и минимизирует смещения маски во время поворотов головы и активных движениях корпусом.

Верхняя лямка с четырьмя “крылышками”

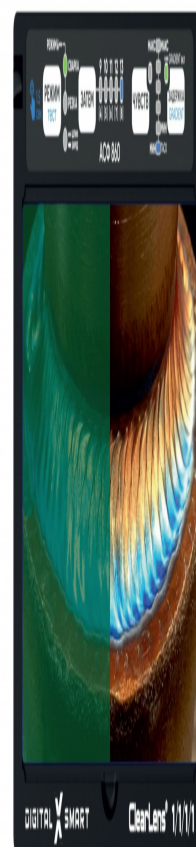
Дополнительные элементы на верхней фиксирующей лямке равномерно распределяют стягивающую нагрузку, снижая давление на голову и повышая комфорт.

Удобный доступ к регулировке расстояния “ближе/дальше”

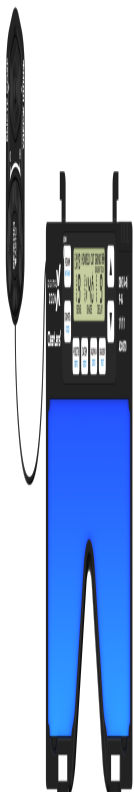
Пружинные блокираторы регулировки теперь расположены сверху конструкции, а не снизу, как у предыдущих моделей. Это делает настройку положения маски интуитивно понятной и доступной

ClearLens

Смотрите на сварку без искажений Благодаря технологии ClearLens обеспечивается более естественная цветопередача светофильтра, как в незатемненном состоянии, так и во время сварки. Широкий диапазон различаемых цветов и оттенков позволяет сформировать более объективное представление о свариваемой поверхности. Таким образом реалистичное восприятие повышает комфорт и позволяет максимально сосредоточиться на выполнении поставленных задач.



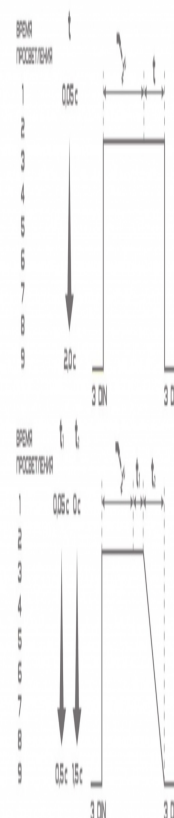
ФУНКЦИЯ АВТОПИЛОТ (АУТО)



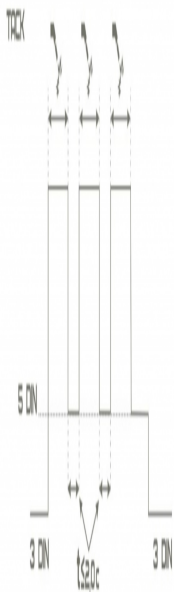
Осуществляет автоматическое регулирование степени затемнения (SHADE) в зависимости от яркости сварочной дуги. Яркость и ее изменение фиксирует специальный датчик, расположенный на лицевой панели светофильтра после чего происходит адаптация выбранного сварочного параметра. Для максимального комфорта предусмотрена ручная корректировка затемнения в пределах $\pm 2DIN$. Так же автопилот предусмотрен для автоматического регулирования значений чувствительности (SENSI.) и времени задержки просветления (DELAY). Автопилот чувствительности регулируется в зависимости от окружающей условий освещения, автопилот времени задержки просветления в зависимости от продолжительности свечения горячей сварочной ванны после окончания работ.

ФУНКЦИЯ ГРАДИЕНТ

Повышайте комфорт для глаз за счет плавного просветления фильтра после окончания сварки «Градиент» оптимизирует функционирование «Времени задержки просветления» и предназначен для повышения комфорта глаз после окончания сварки. Переход светофильтра из установленного затемнения в светлое состояние 3 DIN происходит в два этапа: сначала светофильтр сохраняет текущее значение затемнения, а затем, понижая промежуточные значения затемнения, плавно переходит в светлое состояние.



ФУНКЦИЯ TASK



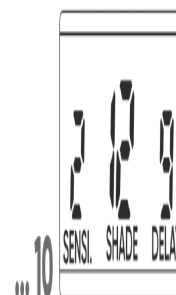
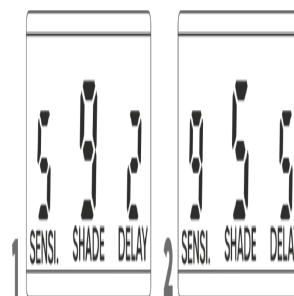
Дополнительный комфорт во время точечной сварки с функцией TACK

Снижайте нагрузку на глаза при точечной сварке Режим TACK оптимизирует работу светофильтра во время точечной сварки и прихваточных швов. После окончания горения сварочной дуги фильтр из установленного затемнения освещается не в начальное затемнение 3 DIN, а на две секунды затемняется до 5 DIN. Это позволяет с одной стороны переместиться в следующее место сварки, а с другой снизить нагрузку на глаза за счет более плавного перепада между светлым и темным состоянием фильтра. Если в течение двух секунд не происходит зажигание дуги, фильтр из состояния 5 DIN переходит в начальное затемнение 3 DIN.

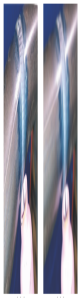
ЯЧЕЙКИ ПАМЯТИ

Ячейки памяти позволяют сохранять до десяти индивидуальных параметров сварки - степени затемнения (SHADE), чувствительности (SENSI.), и времени задержки просветления (DELAY).

Использование ячеек памяти позволяет быстро устанавливать сохраненные ранее параметры и существенно экономить времени при изменении сварочных задач и окружающих производственных условиях.



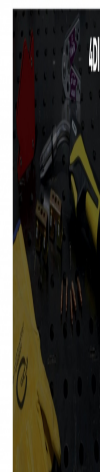
ОПТИЧЕСКИЙ КЛАСС 1/1/1/1



Подбирайте необходимый оптический класс для выполнения поставленных задач. Оптический класс маски определяется в соответствии с ГОСТ 12.4.254-2013 "Средства индивидуальной защиты глаз и лица при сварке и аналогичных процессах. Общие технические условия" и включает в себя следующие параметры: 1) Оптический класс - определяется четкостью и прозрачностью изображения, а так же отсутствием искажений. Наивысший оптический класс - 1. 2) Рассеивание света - определяется размытостью изображения. Наивысший класс рассеивания света - 1. 3) Равномерность затемнения - определяется однородностью затемнения по всей площади смотрового окна светофильтра. Наивысший класс равномерности затемнения - 1. 4) Угловая зависимость светового пропускания - определяется четкостью изображения без темных и размытых участков при взгляде через светофильтр под углом. Наиболее распространенным значением этого показателя считается "2", а наивысшим классом - 1.



НАЧАЛЬНОЕ ЗАТЕМНЕНИЕ 3 DIN



Сосредоточьтесь на деталях рабочей поверхности. От начального затемнения светофильтра зависит качество детализации рабочей поверхности как до начала, так и после окончания сварочного процесса. Чем меньше градационный шифр, тем более чётким и комфортным будет обзор рабочей зоны. Начальное затемнение 3 DIN соответствует коэффициенту пропускания света в диапазоне 8,5%-17,8% (среднее значение 13,15%), а затемнение 4 DIN диапазону 3,2%-8,5% (среднее значение 5,85%). Более чем двукратная разница в количестве пропускаемого света, делает светофильтры с 3 DIN незаменимым помощником в условиях недостаточного освещения рабочего пространства.

Комплектация

- Сварочная маска;
- Бандана SafeX;
- Рюкзак;
- Комплект дополнительных стекол (внешнее - 1 шт., внутреннее - 1 шт.);
- Руководство пользователя;
- Коробка.

Сформировано 09.05.2026 07:19 · INTERTOOL.RU