Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 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

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 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 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 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: eda@nt-rt.ru || www.eland.nt-rt.ru

## Маска сварщика ELAND X601

Характеристики:

характеристики:	
Размеры смотрового окна:	91x41 mm,
Время срабатывания:	0.00004 сек,
Питание	Солнечные элементы + 2 сменных литиевых элемента CR2032.



Сварочная маска "Хамелеон" **X601 Eland** - эффективное средство защиты от

ультрафиолетового и инфракрасного излучения. Маска затемняется благодаря использованию многослойного светофильтра, который состоит из нескольких слоев жидких кристаллов. Слои кристаллов находятся под давлением и заключены между поляризованными пленками. Как только интенсивность светового излучения повышается, т.е. как только зажигается сварочная дуга, происходит перестроение кристаллов в определенном направлении, что блокирует часть видимого спектра света, соответственно светофильтр маски **X601** темнеет. Отсюда вывод что больше нет необходимости каждый раз снимать и одевать маску. Области применения (MMA-MIG/MAG-TIG).

## Характеристики

Степень затемнения в закрытом состоянии 9-13 DIN Время срабатывания 0.00004 сек Задержка открытия 0.6-0.8 сек Питание Солнечные элементы + 2 сменных литиевых элемента CR2032 В Размеры смотрового окна 91х41 мм Исполнение светофильтра Пылезащищенный корпус Обнаружение начала сварки Оптическое Области применения ММА-МІG/МАG-ТІG Температурный режим срабатывания -5/+55 °C Размер светофильтра 110х90х8 мм Температура хранения -10/+70 °C