



**ACE-W (I45gw)**

**АВТОМАТИЧЕСКАЯ СВАРОЧНАЯ МАСКА**

**OTOS**

**МИРОВОЙ ЛИДЕР С ПЕРЕДОВЫМИ ВЫСОКИМИ ТЕХНОЛОГИЯМИ**

Южнокорейская компания OTOS экспортирует автоматические сварочные маски более чем в 38 стран мира. Основная доля экспорта приходится на США. Высокое качество и надежность продукции OTOS подтверждены многочисленными тестами и экспертами по сварке из разных стран, а также различными международными сертификатами качества, среди которых особо следует отметить **DINplus**. Профессиональная сварочная маска для всех способов сварки ACE-W со светофильтром I45gw класса 1/1/1/2, не имеет равных, это больше, чем мог мечтать сварщик. Светофильтр с большим смотровым окном и первоклассной оптикой оснащен четырьмя оптическими датчиками и датчиком радиочастотного излучения дуги. Микропроцессорное управление с технологией **INFOTRACK™** предоставляет сварщику больше полезной информации на дисплее, превращая светофильтр в настоящий современный гаджет.

По соотношению цена, качество, надежность, комплектация, функциональные возможности и комфорт лучше просто нет!



### Наружная кнопка GRIND

Позволяет сварщику включать и выключать режим болгарки не снимая маску.

### Эргономичное оголовье

Обеспечивает комфортное ношение. Лучше прилегает и не оказывает давление на наиболее уязвимые области головы.



### Регулятор положения

Позволяет быстро и точно отрегулировать расстояние между глазами и светофильтром, тем самым легко и просто можно менять угол обзора.

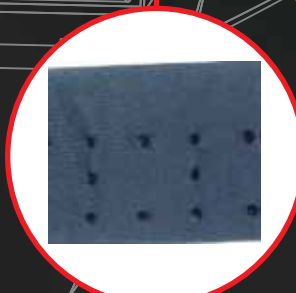
### Интегрированная подушка

Не падает, не сдавливает и не требует постоянного подтягивания. Улучшает балансировку и снижает нагрузку на шейные позвонки.



### Технология Infotrack™

Предоставляет больше полезной информации. Одно касание на инфокнопку и на дисплее отображается общее время сварки, температура, часы и будильник.



### Bacteria & bad smell STOP

Антибактериальная обработка дезинфицирует и предотвращает появление плохого запаха.



### Шарнирное крепление

Обеспечивает комфортное прилегание подушки и снижает усталость шеи сварщика.

## Технические данные ACE-W (i45gw)

Оптический класс	EN379	1/1/1/2
Размеры смотрового окна	мм	97x60
Регулировка степени затемнения	DIN	5-13
Время включения	мксек	50
Регулировка времени выключения	сек	с шагом 0,1 от 0 до 1,0
Регулировка чувствительности		с шагом 1 от 0 до 10
Степень затемнения в режиме WELD	DIN	9-13
Степень затемнения в режиме X MODE	DIN	9-13
Степень затемнения в режиме CUTTING	DIN	5-9
Степень затемнения в режиме GRIND	DIN	4
Датчики дуги		оптические независимые, 4 радиочастотного излучения дуги, 1
Источники питания		2 сменных литиевых элемента CR2450 плюс солнечная батарея
Температура эксплуатации	°C	от -10 до +55
Температура хранения	°C	от -20 до +70
Общий вес	г	510
Способ сварки		TIG, MIG/MAG, MMA, Plasma, Air carbon, Gas welding
Сертификация		CE, DINplus, CSA, ANSI Z87.1-2003, TUV, ГОСТ