



# САМОКОЛИБРУЮЩЕЕСЯ УСТРОЙСТВО ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЯ КИСЛОРОДА В ЗОНЕ СВАРКИ «HANDY PURGE 100»

Контролирует содержание кислорода с точностью до 0,01% (100 ppm)

## Монитор для повседневной работы

Сварка в среде инертного газа требует удаления кислорода из зоны сварки.

До начала сварки концентрация кислорода должна быть снижена до необходимого уровня. Устройство Handy Purge специально разработано для определения концентрации кислорода до 0,01% и точно определяет его содержание до 0,1%.

В этом диапазоне можно вести сварку большинства материалов, за исключением титана, циркония и т.п.).

Handy Purge может использоваться как для постоянного мониторинга, так и для интервального. Это устройство существенно упрощает проведение инспекций по проверке качества. Оно работает с любыми системами продувки и сварки. Монитор имеет малые размеры, прочный корпус и прост в управлении.

НОВЫЙ теперь с  
самокалибровкой



На складе имеются  
запасные датчики и  
другие детали



## Особенности конструкции и преимущества

- Самокалибровка
- Минимальное время ожидания. Устройство точно сообщает, когда концентрация остаточного кислорода в зоне продувки достаточно низка для начала сварки. Вам больше не нужно полагаться на приблизительные оценки. Это экономит время и сокращает расход сварочного газа
- Сокращение расхода газа. Точный мониторинг уровня кислорода экономит сварочный газ и повышает качество сварки
- Высококачественные швы
- Сварка в нужной среде обеспечивает высокое качество швов
- Дуплексная / нержавеющая сталь. Handy Purge может использоваться для контроля сварки нержавеющей, дуплексной стали и некоторых видов сварки титана
- Исключает ошибки в работе