

ARCAL™ Force



Мощный
результат

Высокоэффективное решение
для МАG-сварки толстостенных
конструкций:

- Универсальная МАG-сварка углеродистых сталей
- Не требует специальной подготовки поверхности и высокой точности сборки свариваемых деталей

ARCAL™ Force

Высокоэффективное решение для MAG-сварки толстостенных конструкций



MAG-сварка углеродистой стали



Подходит для больших толщин



Многопроходная сварка в вертикальном положении

Надежность

Высококачественный продукт

- Состав: 82% Ar-18% CO₂, контроль содержания примесей O₂
- Соответствует требованиям ISO 14175-M21-ArC-18
- Низкий уровень содержания примесей H₂O и N₂

Простота и удобство

Универсальная MAG-сварка углеродистых сталей

- Сварка в любых пространственных положениях
- Подходит для сварки любых поверхностей, в том числе окисленных или со следами загрязнений, с непостоянными зазорами или другими неточностями сборки свариваемых изделий
- Подходит для ручной или автоматической сварки сплошной или порошковой проволокой

Разработано специально для сварки больших толщин

- Емкости, экскаваторное оборудование, судостроение и т.д.

Эффективность

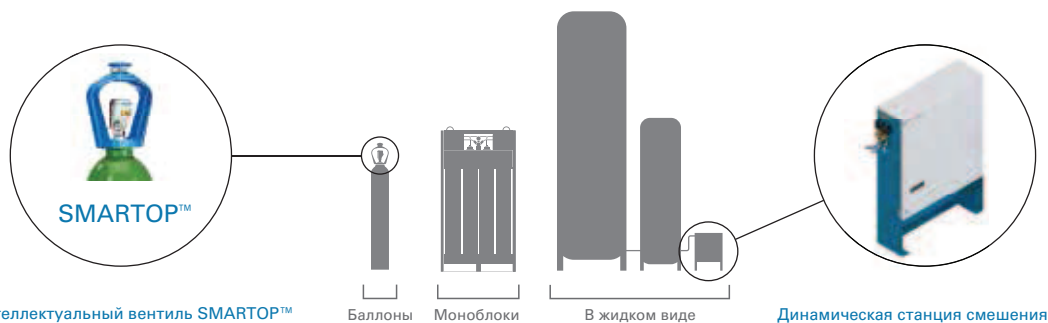
Качество сварки

- Механическая прочность гарантируется глубоким проплавлением сварочных кромок
- Отличная прочность и сплошность сварного шва (сварка под радиографический контроль)

Экономия и производительность

- Сокращение расхода присадочных материалов за счет низкого количества брызг – по сравнению со смесями с большим содержанием CO₂

ARCAL™ Force поставляется различными способами, обеспечивающими качество, стабильность и простоту в использовании



www.airliquide.ru

Мировой лидер в производстве газов, разработке технологий и предоставлении услуг для промышленности и здравоохранения, группа компаний Air Liquide представлена в 80 странах мира с общим количеством сотрудников около 50 000 человек и более 2 млн заказчиков и пациентов. Производство кислорода, азота и водорода является ключевым направлением деятельности компании с момента ее основания в 1902 году. Air Liquide ставит перед собой цель оставаться лидером в своей отрасли, сохраняя эффективность работы на долгосрочную перспективу и высокий уровень ответственности.