

НОВЫЕ ЭЛЕКТРОМУФТОВЫЕ СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ ПОВЫШЕННОЙ МОЩНОСТИ И УНИВЕРСАЛЬНЫЕ СКРЕБКИ ДЛЯ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ PLASSON

На правах рекламы

В рамках выставки «Экватек-2010» в Москве с 1 по 4 июня 2010 г. партнерство компаний PF-Schweißtechnologie GmbH (Германия) и PLASSON Ltd. (Израиль) представит новое поколение электромuftовых сварочных аппаратов модели Polycontrol Plus с повышенной мощностью для сварки муфт максимальных диаметров.

Сварочный аппарат использует новую технологию обратного преобразователя, что позволяет осуществлять непрерывную сварку муфт больших диаметров с продолжительным временем сварки и высокой потребляемой мощностью. Высокая производительность аппарата поддерживается активным охлаждением алюминиевого корпуса. Технология обратного преобразователя высокой частоты обеспечивает работу аппарата при непрерывной нагрузке 75% от максимальной. Это исключает необходимость выделения времени для остывания аппарата между несколькими сварочными циклами на объекте. Благодаря новым процессам мягкого старта и корректировки фактора активной мощности сварочный аппарат сберегает до 20% ресурсов генератора, значительно повышая экономичность и эффективность оборудования.

Современный, высокопроизводительный сварочный аппарат Polycontrol Plus обеспечивает также запись результатов сварки 1000 соединений в базу данных для их последующего переноса на ПК через USB порт в формате pdf. Позволяет отследить сварочные параметры благодаря функциям интеллектуального распознавания фитингов и штрихового кода. Поставляется в компактном и прочном кейсе (фото).



Большой ассортимент вспомогательных инструментов для подготовки и проведения сварки полиэтиленовых труб расширен за счет новых универсальных ротационных скребков. Мультиразмерные скребки для труб диаметрами 75–180 мм и 180–400 мм осуществляют быструю, простую и качественную зачистку торцов труб и спиготов на заданную глубину. Благодаря высокопрочному материалу лезвия все универсальные скребки могут применяться как для полиэтиленовых труб, так и для труб из сшитого полиэтилена с очень большим сроком эксплуатации.

Приглашаем Вас посетить наш стенд 13A4.2.1 в МВЦ «Крокус-Экспо», павильон №3, на международной выставке «Экватек-2010» с 1 по 4 июня 2010 г.

Универсальные ротационные скребки PLASSON для ПЭ труб

Для торцов труб и спиготов
Быстро и просто

4_4200_015 Скребок 75-180 мм

Для торцов труб и спиготов
Высокопрочное лезвие
Глубина зачистки 0,2 мм

Типоразмеры зачищаемых труб:
Минимальный 75 мм SDR 11
Максимальный 180 мм SDR 17,6

Вес нетто 3,5 кг
Вес брутто 4,5 кг
Размер упаковки 37x45x14 см



4_4200_016 Скребок 180-400 мм

Для торцов труб и спиготов
Высокопрочное лезвие
Глубина зачистки 0,2 мм

Типоразмеры зачищаемых труб:
Минимальный 180 мм SDR 11
Максимальный 400 мм SDR 17,6

Вес нетто 7,5 кг
Вес брутто 9,5 кг
Размер упаковки 40x48x15 см



Информацию на русском языке и полный каталог вспомогательного оборудования и инструментов PLASSON можно изучить на сайте www.pf-gmbh.de