

КАЛЕНДАРЬ КОНФЕРЕНЦИЙ И ВЫСТАВОК В 2010 г. (сварка и родственные технологии)

Дата	Место проведения	Мероприятие	Организатор (контакты)
11–14.01	Шарья, ОАЭ	Ближневосточная торговая выставка «Обработка металлов, металлургическая и сталелитейная промышленность»	Экспоцентр Шарья E-mail: steel@expo-centre.ae
04–07.02	Стамбул, Турция	Международная выставка производственных технологий. Сварка (сборочные, сварочные и режущие технологии)	
09–12.02	Красноярск, Россия	Сибирский промышленный форум «Литье. Сварка»	Компания «Ван Поинт» Тел.: +7(495) 223 08 97 E-mail: info@1pointmsc.com
10–12.02	Набережные Челны, Россия	Международная специализированная выставка «Машиностроение. Металлообработка. Металлургия. Сварка»	ВЦ «Экспо-КАМА» Тел.: +7(495) 22 33 557 E-mail: 5-5cbk.ru
10–12.02	Бомбей, Индия	Международная выставка «Сварка и резка Индии»	Messe Essen GmbH Факс: 49 201 77 44 448 www.messe-essen.de
18–22.02	пос. Славское, Карпаты, Украина	Международная промышленная конференция «Эффективность реализации научного, ресурсного и промышленного потенциала»	Тел./факс: +38 (044) 573 30 40 E-mail: office@conference.kiev.ua
25–26.02	Бангкок, Таиланд	Второй международный сварочный конгресс Юго-Восточной Азии	Сварочный институт Таиланда www.welding-kongress.com
17–19.03	Омск, Россия	Сибирский промышленный форум	«ПромтехЭкспо» Тел.: (3812) 25-25-56 факс: (3812) 25 72 02 E-mail: promexpo@intersib.ru
17–19.03	Москва, Россия	Международная конференция «Неразрушающий контроль и техническая диагностика в промышленности»	
22–26.03	Париж, Франция	Международная выставка производственных технологий, в том числе Международная выставка сварочных технологий	
23–26.03	Новосибирск, Россия	Выставка «Машиностроение. Металлообработка. Сварка. Металлургия»	МВЦ «Сибирская ярмарка» Тел.: +7(495) 223 08 97 E-mail: info@1pointmsc.com
23–26.03	Минск, Беларусь	Международная специализированная выставка «Сварка и резка» с салоном «Защита от коррозии. Покрытия»	МинскЭкспо Тел./факс: +375 17 226 98 58 E-mail: e.fedorova@solo.by
13–16.04	Киев, Украина	Выставка «Машиностроение. Металлургия. Металлообработка. Сварка»	КиевЭкспоПлаза
14–15.04	Галле, Германия	Международная конференция «Лучевые технологии»	Тел.: +49 345 52 46 418 факс: +49 345 52 46 412 E-mail: tagungen@slv-halle.de
20–23.04	Екатеринбург, Россия	Выставка «UralExpoMETAL»	ВЦ «КОСК «Россия» Тел.: (495) 921 44 07 E-mail: info@rtl-expo.ru
21–23.04	Сочи, Россия	Специализированная выставка «Сварка. Строительный инструмент-2010»	ЗАО «СОУД-Сочинские выставки» Тел.: (8622) 62 26 93 факс: (8622) 62 10 26
28–29.04	Галле, Германия	Европейская конференция по сварке в строительстве железнодорожных вагонов	Schweisstechnische Lehr- und Versuchsanstalt Halle GmbH E-mail: tagungen@slv-halle.de
11–14.05	Минск, Беларусь	Международная выставка «Сварка»	Экспофорум www.expoforum.by Тел./факс: (+37517) 299 84 99 E-mail: pra@expoforum.by
13–16.05	Донецк, Украина	Выставка «Машиностроение»	ЭкспоДонбасс, СВЦ Тел.: +38 (062) 381 21 36
16–19.05	Екатеринбург, Россия	Международная конференция «Титан-2010 в СНГ»	
19–21.05	Санкт-Петербург, Россия	Международная выставка «Сварка/Welding 2010»	ОАО «ЛенЭкспо» Тел.: +7812 321 26 31 факс: +7812 321 27 22 E-mail: naverkina@lenexpo.ru

Дата	Место проведения	Мероприятие	Организатор (контакты)
24–27.05	Москва, Россия	Международная выставка машин, оборудования, технологий и продукции металлургической промышленности»	«Экспоцентр», «Мессе Дюссельдорф ГмбХ» E-mail: info@messe-duesseldorf.de www.messe-duesseldorf.de
24–27.05	Москва, Россия	Международная специализированная выставка «Mashnex/Машиностроение»	МВЦ «Крокус Экспо» Тел.: +7 (495) 925 34 13, 982 50 69 E-mail: mashex@mvk.ru
25–27.05	Киев, Украина	Международная конференция «Прочность металлов и конструкций при низких температурах»	Ин-т проблем прочности им. Г.С. Писаренко НАН Украины
25–28.05	Кацивели, Крым, Украина	Международная конференция «Математическое моделирование и информационные технологии в сварке и родственных технологиях»	ИЭС им. Е. О. Патона НАН Украины Тел.: +38 (044) 271 26 33 факс: +38 (044) 287 65 57 E-mail: journal@paton.kiev.ua
27–30.05	Шанхай, Китай	Международная выставка «Сварка и резка», Эссен в Китае	
01–03.06	Киев, Украина	Промышленная выставка «ПатонЭкспо 2010»	ВЦ «КиевЭкспоПлаза» www.weldexpo.com.ua E-mail: olga@welding.kiev.ua
07–11.06	Москва, Россия	Европейская конференция по неразрушающему контролю	
07–11.06	Ялта, Украина	Международная конференция «Современные методы и средства контроля и технической диагностики»	
07–11.06	Артемовск, Украина	Международная конференция по сварочным материалам	Ассоциация «Электрод» Тел./факс: +38 (044) 287 72 35
07–11.06	Ялта, Украина	Международная конференция «Композиционные материалы в промышленности»	Тел./факс: +38 (044) 573 30 40 E-mail: office@conference.kiev.ua
08–10.06	Львов, Украина	Международная конференция «Проблемы коррозии и противокоррозионная защита конструкционных материалов»	Физико-механический ин-т им. Г. В. Карпенко НАН Украины
20–26.06	Пекин, Китай	Международная конференция по строительству океанских и полярных сооружений «ISOPE 2010»	ISOPE TPC E-mail: meetings@isope.org
30.08–03.09	Дрезден, Германия	Европейская конференция «Водородное разрушение»	
01–05.09	г. Ополе, Польша	Международный коллоквиум «Механическая усталость металлов»	
29.09–02.10	Санкт-Петербург, Россия	Выставка «ПромЭкспо-Российский промышленник»	ЛенЭкспо
04–08.10	Ялта, Украина	Международная конференция и выставка «Современные методы и средства неразрушающего контроля и технической диагностики»	Тел./факс: +38 (044) 573 30 40 E-mail: office@conference.kiev.ua
12–15.10	Днепропетровск, Украина	Выставка «Машпром»	Экспоцентр «Метеор»
12–15.10	Москва, Россия	Юбилейная международная выставка «Weldex/Россварка»	КВЦ «Сокольники» www.weldex.ru Тел./факс: (495) 925 34 82 E-mail: mns@mvk.ru
19–21.10	Сосновицы, Польша	Международная конференция «Передовые сварочные технологии»	Польский ин-т сварки
23–26.11	Киев, Украина	Международный промышленный форум с разделом «УкрСварка»	МВЦ
30.11–02.12	Екатеринбург, Россия	Выставка «Сварка. Контроль и диагностика»	ВКЦТ Тел./факс: (343) 355 51 95, 310 03 30 E-mail: vystavka@r66.ru

ПОДПИСКА — 2010 на журнал «Автоматическая сварка»

Стоимость подписки через редакцию*	Украина		Россия		Страны дальнего зарубежья	
	на полугодие	на год	на полугодие	на год	на полугодие	на год
	480 грн.	960 грн.	2100 руб.	4200 руб.	78 дол. США	156 дол. США

*В стоимость подписки включена доставка заказной бандеролью.

Если Вас заинтересовало наше предложение по оформлению подписки непосредственно через редакцию, заполните, пожалуйста, купон и отправьте заявку по факсу или электронной почте.

Контактные телефоны: (38044) 287-63-02, 271-26-23; факс: (38044) 528-34-84, 529-26-23.

Подписку на журнал «Автоматическая сварка» можно также оформить по каталогам подписных агентств «Пресса», «Идея», «Саммит», «Прессцентр», KSS, «Блицинформ», «Меркурий» (Украина) и «Роспечать», «Пресса России» (Россия).

ПОДПИСНОЙ КУПОН

Адрес для доставки журнала _____

Срок подписки с _____ **200** г. по _____ **200** г. включительно

Ф. И. О. _____

Компания _____

Должность _____

Тел., факс, E-mail _____



РЕКЛАМА в журнале «Автоматическая сварка»

Обложка наружная, полноцветная

Первая страница обложки (190×190мм) — 700\$
 Вторая страница обложки (200×290мм) — 550\$
 Третья страница обложки (200×290мм) — 500\$
 Четвертая страница обложки (200×290мм) — 600\$

Обложка внутренняя, полноцветная

Первая страница обложки (200×290мм) — 400\$
 Вторая страница обложки (200×290мм) — 400\$
 Третья страница обложки (200×290мм) — 400\$
 Четвертая страница обложки (200×290мм) — 400\$

Внутренняя вставка

Полноцветная (разворот А3) (400×290мм) — 570\$
 Полноцветная (200×290мм) — 340\$
 Полноцветная (200×142мм) — 170\$
 Реклама в разделе информации
 Полноцветная (165×245мм) — 300\$
 Полноцветная (165×120мм) — 170\$
 Полноцветная (82×120мм) — 80\$

- Оплата в гривнях или рублях РФ по официальному курсу
- Для организаций-резидентов Украины цена с НДС и налогом на рекламу
- Статья на правах рекламы — 50% стоимости рекламной площади
- При заключении рекламных контактов на сумму, превышающую 1000\$, предусмотрена гибкая система скидок

Технические требования к рекламным материалам

- Размер журнала после обрезки 200×290мм
- В рекламных макетах, для текста, логотипов и других элементов необходимо отступать от края модуля на 5мм с целью избежания потери части информации
- Все файлы в формате IBM PC**
- Corell Draw, версия до 10.0
- Adobe Photoshop, версия до 7.0
- QuarkXPress, версия до 7.0
- Изображения в формате TIFF, цветовая модель CMYK, разрешение 300 dpi
- К файлам должна прилагаться распечатка (макеты в формате Word не принимаются)

Подписано к печати 03.12.2009. Формат 60×84/8. Офсетная печать. Усл. печ. л. 7,8. Усл.-отт. 8,3. Уч.-изд. л. 8,9 + 3 цв. вклейки. Цена договорная.

Печать ООО «Фирма «Эссе». 03142, г. Киев, просп. Акад. Вернадского, 34/1.

Днепрометиз
Группа предприятий «Северсталь-метиз»

ОАО «Днепрометиз» - крупнейшее предприятие Украины в своей отрасли, входит в международную группу производителей «Северсталь-метиз»

e-mail: sale@dm.severstalmetiz.com

т/ф: (0562) 34-82-24, 35-83-69, 35-15-97
Украина, 49081, г. Днепропетровск, пр. им. газеты „Правда“, 20

ПРОВОЛОКА:
сварочная Св-08 (А), Св-08Г2С
Вр-1 для армирования ЖБК
общего назначения без покрытия
термообработанная черная
оцинкованная
колючая

СЕТКИ:
плетеные
сварные
рифленные

ЭЛЕКТРОДЫ:
МР-3
АНО-4
АНО-6
АНО-21
УОНИ

**ГВОЗДИ
БОЛТЫ
ГАЙКИ
ШАЙБЫ**

www.dneprometiz.com.ua



С 1992 г. на рынке сварочного оборудования Украины

«Триада-Сварка»
г. Запорожье

- Разработка и поставка автоматизированных сварочных комплексов
- Технологическое обеспечение и полная комплектация сварочных производств
- Ремонт сварочного оборудования, в т. ч. сложного
- Пуско-наладочные работы
- Широкий выбор сварочного оборудования

ABICOR BINZEL
Fronius
SELMA



тел. (061) 233 1058, (0612) 34 3623,
(061) 213 2269, 220 0079 e-mail: weld@triada.zp.ua
Сервисный центр: (061) 270 2939. www.triada-weld.com.ua

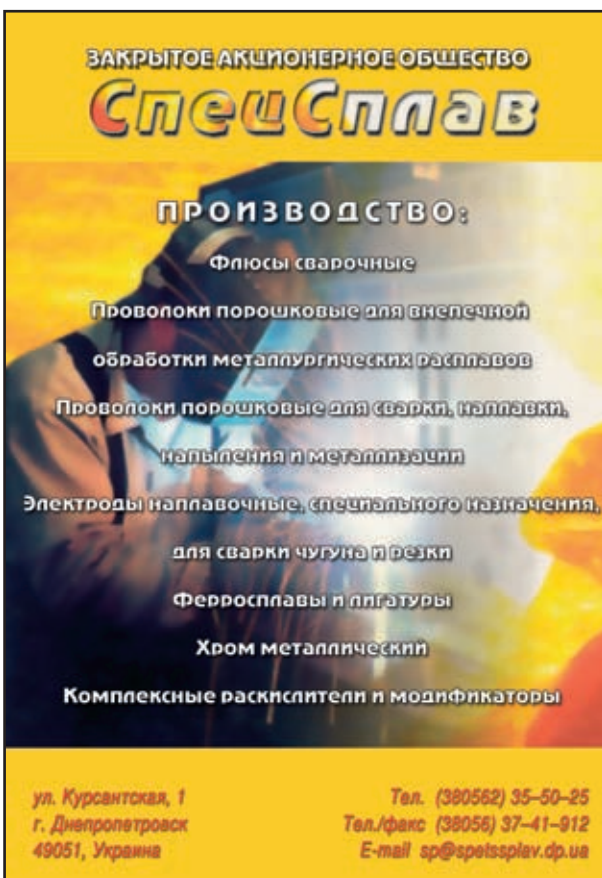
ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
СпецСплав

ПРОИЗВОДСТВО:

- Флюсы сварочные
- Проволоки порошковые для внепечной обработки металлургических расплавов
- Проволоки порошковые для сварки, наплавки, напыления и металлизации
- Электроды наплавочные, специального назначения, для сварки чугуна и резки
- Ферросплавы и легатуры
- Хром металлический
- Комплексные раскислители и модификаторы

ул. Курсантская, 1
г. Днепропетровск
49051, Украина

Тел. (380562) 35-50-25
Тел./факс (38056) 37-41-912
E-mail sp@spetssplav.dp.ua



НАВКО-ТЕХ
Automatic machines and robots for arc welding

Автоматические установки и роботы для дуговой сварки и наплавки

- УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ ШВОВ
- УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ КОЛЬЦЕВЫХ ШВОВ
- РОБОТотехнологические комплексы для сварки
- СВАРОЧНАЯ АППАРАТУРА

Украина, Киев
Тел.: +38 044 456-40-20
Факс: +38 044 456-83-53
<http://www.navko-teh.kiev.ua> E-mail: info@navko-teh.kiev.ua



SELMA ОАО «Электромашиностроительный завод «Фирма СЭЛМА»

Производство электросварочного оборудования

Номенклатура выпускаемого оборудования составляет более 100 наименований сварочной техники для всех видов электродуговой сварки.

- трансформаторы и выпрямители для ручной дуговой сварки
- полуавтоматы для сварки в среде защитных газов
- установки для аргонодуговой сварки неплавящимся электродом
- установки воздушно-плазменной резки металла
- сварочные автоматы. Сварочные головки
- машины для контактной точечной сварки
- оборудование для механизации процесса сварки и резки
- оборудование для управления контактными сварочными машинами
- машины для автоматической плазменной резки портального типа
- машины для автоматической резки и разделки кромок под сварку труб
- дизельные сварочные агрегаты типа АДД
- машины для механической подготовки кромок под сварку

Вся продукция фирмы сертифицирована Госстандартами Украины и России. На предприятии внедрена и сертифицирована система обеспечения качества выпускаемой продукции ISO 9001-2001, TUV (Германия).

«Фирма СЭЛМА» проводит гарантийное и сервисное обслуживание оборудования, пусконаладочные работы, обучение и консультации по эксплуатации сварочного оборудования.



95000, г. Симферополь, Украина,
ул. Генерала Васильева, 32А
Отдел маркетинга и сбыта: +38 (0652) 66-85-37, 58-30-55
Факс: +38 (0652) 58-30-53
E-mail: sales@selma.crimea.ua <http://www.selma.com>

ОАО «ЗАПОРОЖСТЕКЛОФЛЮС»

69035, Украина г. Запорожье, ул. Диагональная, 2
Тел.: +380 (61) 289-03-53; факс: +380 (61) 289-03-50
E-mail: market@steklo.zp.ua

ОАО «Запорожский завод сварочных флюсов и стеклоизделий» на протяжении многих лет является одним из крупнейших в Европе производителей сварочных флюсов и силикатов натрия растворимого. На сегодня мы предлагаем более 20 марок сварочных флюсов.


На заводе разработана и внедрена Система управления качеством с получением сертификатов TUV NORD SERT на соответствие требованиям стандарта DIN EN ISO 9001-2000 и научно-технического центра «СЕПРОЗ» ИЭС им. Е. О. Патона НАН Украины на соответствие требованиям ДСТУ ISO 9001-2001.

Благодаря тесному сотрудничеству с Институтом электросварки им. Е. О. Патона ОАО «Запорожстеклофлюс» освоил производство сварочных флюсов новым методом – двойным рафинированием сплава.

Сварочные флюсы для автоматической, полуавтоматической сварки и наплавки углеродистых и низколегированных сталей: АН-348-А, АН-348-АМ, АН-348-АД, АН-348-АП, АН-47, АН-47Д, АН-47П, АН-60, ОСЦ-45, АНЦ-1А, ОСЦ-45 мелкой фракции (ГОСТ 9087-81, ТУ У 05416923.049-99, ГОСТ Р 52222-2004).

Силикат натрия растворимый (модуль от 2,0 до 3,5). Широко применяется для изготовления жидкого стекла и сварочных электродов.

МЫ ВСЕГДА ГАРАНТИРУЕМ СТАБИЛЬНОСТЬ ПОСТАВОК И САМЫЕ НИЗКИЕ ЦЕНЫ В СНГ
Наша цель — более полное удовлетворение Ваших потребностей в качественных и современных сварочных материалах.



TBi Industries

**ГОРЕЛКИ
MIG /
MAG
и TIG
СВАРКИ**

**НЕМЕЦКОЕ
КАЧЕСТВО**



ПРЕДСТАВИТЕЛЬ В УКРАИНЕ - ЗАВОД **ДОНМЕТ**
Краматорск Тел. (06264) 5-77-13, 4-26-85 E-mail: svarka@donmet.com.ua <http://www.donmet.com.ua>

ОАО "ЗОНТ"

ПРОИЗВОДСТВО:

МАШИН ФИГУРНОЙ ГАЗОКИСЛОРОДНОЙ РЕЗКИ "АСШ-70М";
 МАШИН ДЛЯ МИКРОПЛАЗМЕННОЙ РЕЗКИ "МЕТЕОР";
 МАШИН ДЛЯ ТЕРМИЧЕСКОЙ РЕЗКИ "КОМЕТА М";
 МАШИН ДЛЯ ГИДРОАБРАЗИВНОЙ РЕЗКИ "МАРИНА";
 МАШИН ПЛАЗМЕННОЙ И ГАЗОКИСЛОРОДНОЙ РЕЗКИ С
 ЧПУ ДЛЯ ФИГУРНОЙ РЕЗКИ ТРУБ;
 ПЕРЕНОСНЫХ ГАЗОРЕЖУЩИХ МАШИН "РАДУГА";
 НАСОСОВ, ТЕПЛООБМЕННИКОВ И ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ
 КРИОГЕННОЙ ТЕХНИКИ.

ПОСТАВКА
 ИСТОЧНИКОВ ПЛАЗМЕННОЙ РЕЗКИ.
 КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ И
 МОДЕРНИЗАЦИЯ
 МАШИН ДЛЯ ТЕРМИЧЕСКОЙ РЕЗКИ МЕТАЛЛА.





ОАО "ЗОНТ" (ТОРГОВАЯ МАРКА «АВТОГЕНМАШ»)
 65104, УКРАИНА, Г. ОДЕССА, ПР-Т. МАРШАЛА ЖУКОВА 103.

Т. +38 (048) 717-00-50, E-MAIL: OAOZONT@ZONT.COM.UA
 715-69-40, WWW.ZONT.COM.UA
 Ф. +38 (048) 715-69-50 WWW.AUTOGENMASH.COM

**ГП «Опытный завод
 сварочных материалов
 ИЭС им. Е.О. Патона
 НАН Украины»**

**Производство материалов для
 дуговой сварки, наплавки и резки:**

Электроды — АНО-4, АНО-4И, АНО-6, АНО-6У,
 АНО-12, АНО-21, АНО-21М, АНО-21У, АНО-27,
 АНО-36, АНО-37, МР-3, УОНИ 13/45, УОНИ 13/55,
 ВН-48, АНО-ТМ, АНО-ТМ/СХ, АНО-ТМ60, АНО-ТМ70,
 ТМЛ-1У, ТМЛ-3У, ЦУ-5, ТМУ-21У, ОЗЛ-6, ОЗЛ-8, ЦЛ-11,
 ЭА-395/9, ЭА-400/10У, ЦЧ-4, Комсомолец-100,
 Т-590, АНР-2

Порошковые проволоки — ПП-АН1, ПП-АН3,
 ПП-АН7, ПП-АН19, ПП-АН19Н, ПП-АН24С, ПП-АН30,
 ПП-АН59, ПП-АН61, ПП-АН63, ПП-АН67, ПП-АН68М,
 ПП-АН69, ПП-АН70М, ПП-АНВ2У, ПП-НnX25П4НЗТ,
 ППС-ЭК1, ППС-ЭК2, ППР-ЭК3, ППР-ЭК4

Флюсы плавные — по ГОСТ 9087-81, а также
 АН-М13, АН-25, АН-72

Флюсы керамические — АНК-40, АНК-47А,
 АНК-57, АНК-565

Возможно изготовление других марок материалов

04112, Украина	Тел.: (044)	456-64-95
г. Киев-112		456-63-69
ул. О. Телиги, 2	Факс: (044)	456-64-95
		456-63-08

Каховский завод
 электросварочного оборудования

74800 Украина, г. Каховка. Тел./факс: +38 (05535) 2-99-93, 2-19-72
 market@kzeso.com www.kzeso.com



СИЛА ПРОТИВОПОЛОЖНОСТЕЙ,,,



КЗЭСО

Специальные Научные Разработки **СНР**
 Научно-производственная фирма

**ДИАГНОСТИКА СВАРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ
 И ОСНОВНОГО МЕТАЛЛА**

**Магнитный
 структуроскоп КРМ-Ц-К2М**

- остаточные напряжения
- конструкционные напряжения
- результаты термообработки
- усталостные изменения
- развитие опасных зон
- оценка ресурса
- предупреждение разрушений



- ✓ без зачистки
- ✓ через защитное покрытие **до 6 мм**
- ✓ без контактной жидкости

Украина, 61121, г. Харьков, ул. Светлая, 10/16; тел./факс +38 (057) 771-65-91, 738-32-06
 www.krm-ndt.com e-mail: mail@krm-ndt.com
 в Москве — ООО "Магнитометрическая диагностика", +7 (499) 502-93-61, mail@mdiag.ru

Разработка, производство, внедрение

СВАРОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Проволоки
порошковые для
сварки и наплавки,
проволоки сплошные,
электроды, флюс,
наплавочные установки



ООО «НПФ «Элна» является разработчиком и производителем порошковых проволок для сварки и наплавки, а также представителем компаний WELDING ALLOYS GROUP (Англия) и HYUNDAI WELDING Co. Ltd (Южная Корея) в Украине



ООО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА «Элна»
ул. Антоновича, 69, г. Киев, 03150, Украина
тел. (044) 200-80-25, 200-85-17, факс (044) 200-85-17
e-mail: mfo@elna.com.ua www.elna.com.ua



MEGAFIL®
СТАБИЛЬНОСТЬ ФОРМЫ

MEGAFIL® — обеспечение точности благодаря совершенной форме: полностью бесшовная порошковая проволока с уникальными сварочными свойствами для получения неразъемных соединений; благодаря своим стабильным размерам, отсутствию деформаций кручения она пригодна при решении широкого круга задач; гарантированная внутренняя защита от влаги позволяет использовать ее без повторной прокатки; важными преимуществами являются сверхвысокая электрическая проводимость и стабильное горение дуги. Поддержите свою форму с помощью MEGAFIL®.

MEGAFIL®: Продукция компании Дратцуг Штайн — наша серия бесшовных изделий, включая также высококачественные порошковые проволоки TOPCORE® и MECUFIL®.



Drahtzug Stein
D-67317 Altleiningen
Tel: +49(0) 6356 966-0
Fax: +49(0) 6356 966-114
E-mail: postmaster@drahtzug.de; www.drahtzug.de

Официальный представитель в Украине
АРКСЭЛ
83017, г. Донецк, пер. Витязий, 2а
Тел.: (062) 332-2650(52)
Тел./факс: 382-9449, 332-2651
E-mail: info@aresel.dn.ua; www.aresel.dn.ua

