



ПЕРЕНОСНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ РЕЗКИ СТРУЕЙ ВОДЫ

Устройство для резки листового металла, труб, железобетонных конструкций, котлов реакторов и других металлоконструкций перемещается по жестким или гибким направляющим с помощью гидропривода и обеспечивает резку струей воды с абразивной крошкой под давлением 4100 атм.

Одним из преимуществ этого метода является отсутствие зоны термического влияния. Привод насоса высокого давления осуществляется от электросети или дизельного мотор-генератора мощностью до 280 л.с.

ВОДООХЛАЖДАЕМАЯ СВАРОЧНАЯ ГОРЕЛКА ДЛЯ СВАРКИ MIG

Компания «Bernard» предлагает усовершенствованную конструкцию водоохлаждаемой сварочной горелки, обеспечивающей непревзойденную точность регулирования защитного газа, легкую смену сварочного наконечника и защитного

колпачка, удобство выполнения сварки в труднодоступных местах, а также высокий срок службы горелки, позволяющий потребителю обеспечивать высокое качество и производительность сварки.

В. М. Кислицын, канд. техн. наук

ОАО «МЕЖГОСМЕТИЗ-МЦЕНСК» — НА ПУТИ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВА ВСЕХ ВОСТРЕБОВАННЫХ НА РЫНКЕ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

ОАО «Межгосметиз-Мценск» — российский производитель высококачественных сварочных материалов, работающий в течение 10 лет и занимающий лидирующие позиции на российском рынке.

Секрет успеха заложен в девизе — **стабильная прибыль компании через высокое качество продукции**. Приоритет в области качества является основой нашей работы. Солидный опыт работы, уникальные технологии производства, контроль качества и тщательное изучение потребностей заказчиков делают нашу продукцию оптимальным выбором для проведения сварочных работ любой сложности. Производимые нами сварочные материалы используют в машиностроении, судостроении, энергетике, химической промышленности, а также в мостостроении, вагоностроении, производстве труб и металлоконструкций.

В январе 2008 г. для большего удовлетворения потребностей наших заказчиков была приобретена итальянская линия «Subarc» для производства проволоки больших диаметров, в том числе и диаметром 5,0 мм. Это позволило нам поставлять данный вид проволоки на крупнейшие трубные заводы России. Линия «Subarc» позволила расширить марочный ассортимент выпускаемых проволок: Св-08Г2С-О, Св-08Г1С-О, Св-08А-О, Св-08ГА-О, Св-10ГАА-О, Св-08ГМ-О, Св-08ГНМ-О, Св-08Г1НМА, Св-08ГСМТ-О, Св-08ГСМТ-О,

Св-10НМА-О, Св-08ХМ-О, что позволило удовлетворить запросы потребителей, работающих в различных отраслях народного хозяйства. Те заказчики, которые уже имеют опыт работы с нашей проволокой, с облегчением вздохнули: вложенные деньги в перевооружение своих предприятий стали эффективно работать. Также необходимо отметить и поблагодарить наших партнеров металлургов, которые оперативно отреагировали на нашу просьбу и изготовили сырье необходимого качества.

Сегодня ОАО «Межгосметиз-Мценск» может предложить своим заказчикам высококачественную сварочную омедненную проволоку диаметрами от 2,0 до 5,0 мм в различных вариантах упаковки, а именно:

Упаковка на кассетах К-415 массой до 28 кг с послышной рядной укладкой. Кассета К-415 обеспечивает

- стабильность работы подающего механизма;
- стабильность горения дуги;
- повышение производительности сварочного оборудования.

Большегрузный моток Б-500 массой 300...700 кг. Намотка проволоки послышная, с крестообразной укладкой проволоки, по ширине мотка. Надежное крепление проволоки в четырех местах, специальное приспособление для подъема и установки на разматывающее устройство гарантируют безотходную переработку.



Упаковка в большегрузные бухты массой до 700 кг с крестовидной послойной укладкой, для размотки которых разработано разматывающее устройство, производимое нашим предприятием.

Упаковка «Ариадна» Б-500 массой 250 кг и Б-600 массой 300 кг — новый вид упаковки сварочной проволоки, разработанный с учетом европейского опыта поставки проволоки.

При укладке проволока скручивается по специальной методике, которая выпрямляет ее при выходе из упаковки. Прямая сварочная проволока легко подается без усилия к подающему механизму сварочного аппарата. Упаковка компактна и изготовлена из экологически чистого сырья.

Как показывает практика, этот вид упаковки является наиболее перспективным. «Ариадна» занимает мало места на производственной площадке, обеспечивает легкое разматывание проволоки, позволяет увеличить производительность сварочного оборудования за счет обеспечения непрерывного процесса сварки, снижения количества дефектов сварных швов за счет предохранения сварочной проволоки от пыли и других загрязнений, снижения износа деталей подающего устройства сварочного оборудования.

В сентябре 2009 г. ОАО «Межгосметиз-Мценск» начато производство сварочной омедненной проволоки диаметром 2,0...5,0 мм в **мотках прямоугольного сечения массой 80...100 кг**. Такая упаковка проволок марок Св-08Г2С, Св-08ГСМТ, Св-08ГА, Св-08ГМ, Св-08ХМ, Св-10НМА, Св-08ГНМ, Св-08ХГСМФА, Св-08ХГСМА применяется в технологиях сварки, направленных на уменьшение количества отходов проволоки из-за запутывания, обеспечение непрерывного процес-

са сварки, уменьшение дополнительных затрат на перемотку проволоки.

Проволока обеспечивает устойчивое непрерывное горение дуги, качественные сварные швы. Кроме этого, при использовании сварочной омедненной проволоки в мотках прямоугольного сечения достигается ликвидация технологической операции перемотки проволоки на технологические катушки.

Моток прямоугольного сечения МП-100

Внешний диаметр, мм	736
Внутренний диаметр, мм	588
Ширина, мм	100
Масса, кг	50...100
Диаметр проволоки, мм	2,0; 3,0; 4,0; 5,0

Рядная укладка проволоки в каждом слое осуществляется на картонном сердечнике. Каждый моток герметично запаивается в термоусадочную пленку.

Мы участвуем в специализированных выставках, тестируем и сертифицируем нашу продукцию, расширяем товарную линейку продукции, постоянно расширяем ассортимент в соответствии с требованиями рынка. Постоянный и непрерывный контроль качества сварочных материалов, постоянное внедрение инноваций и стремление соответствовать требованиям меняющегося рынка, индивидуальный подход в работе с клиентами, стабильность и репутация одного из лучших производителей сварочных материалов в России — все это мы делаем для Вас!

ЗА НАМИ КАЧЕСТВО — ЗА ВАМИ ВЫБОР!

Генеральный директор
ОАО «Межгосметиз-Мценск»
Костюченко Владимир Петрович