

Сварочная проволока Св-08Г2С-П (полированная), пр-во ООО «Оливер»



Полированная сварочная проволока Св08Г2С в Беларуси

Полированная сварочная проволока Св08Г2С - П предназначена для механизированной сварки конструкций ответственного и общего назначения в среде защитных газов Ar/CO₂ - Ar/CO₂/O₂-CO₂. Применяется [сварочная проволока](#) Св08Г2С в различных отраслях: строительстве, машиностроении, в производстве металлоконструкций, для сваривания трубопроводов и т.д.

Наша компания является **крупнейшим в Беларуси производителем сварочной проволоки**. На заводе работают **15 современных линий волочения**. Объемы выпускаемой продукции составляют **20 000 тонн в год**.

Потребителями нашей сварочной проволоки являются такие крупнейшие промышленные гиганты как ОАО «Белаз», ОАО «Беларуськалий», ОАО «Мозырский НПЗ», ОАО «Нафтан». Сварочная проволока Св08Г2С Оливер известна не только в Беларуси, но и за пределами: география поставок – все федеральные округа Российской Федерации, Узбекистане, Грузии, Казахстане, Азербайджане, Украине. Потребителем сварочной проволоки Оливер являются такие крупнейшие предприятия России как ООО «Белэнергомаш-БЗЭМ», ОАО «Рославльский ВРЗ», ОАО «Новозыбковский машиностроительный завод» и многие другие.

Производим полированную сварочную проволоку Св08Г2С:

Химический состав, %

C	Mn	Si	P	S
0,05-0,11	1,80-2,10	0,70-0,95	≤0,025	≤0,03

Механические свойства наплавленного металла:

Предел текучести, МПа 415-440
Предел прочности, МПа 540-564
Относительное удлинение, % >25
Работа удара KV, Дж +20°C -118; -20°C -69; -40°C – 56.

Механические свойства проволоки:

Вр.сопротивление разрыву, МПа 882-1323

Диаметры (проволока мм): 0,8; 1,0; 1,2; 1,6. Есть также проволока мм 2,0. Наиболее востребованная на предприятиях проволока мм 1,2.

Поставляется **проволока Св08Г2С-П** на катушках D200, D270, D300, каркасных кассетах K300 и BS300 с рядной намоткой **по 5, 15 и 18 кг**, упакованных в вакуумную пленку со вкладышем силикагеля и картонную коробку, а также в бочках по 250 кг.

Преимущества использования высококачественной сварочной полированной проволоки:

- Отсутствие выделения паров меди в процессе сварки;
- Отсутствие осыпания меди в подающих механизмах и проволокопроводящих направляющих каналах;
- Стабильное горение дуги;
- Уменьшение разбрызгивания;
- Низкий износ контактного наконечника;
- Равномерная подача проволоки;
- Снижение усилия продвижения проволоки по проволокопроводящим направляющим каналам;
- Уменьшение простоев сварочного оборудования, связанного с периодической очисткой проволокопроводящих направляющих каналов и роликов подающих механизмов.

Перечисленные выше преимущества сварочной полированной проволоки позволяют обеспечить **высокую производительность сварочного процесса**. Коррозионная стойкость полированной проволоки обеспечивается наличием на поверхности проволоки специального покрытия, не препятствующего процессу сварки и хорошему формированию сварного шва.

Применение полированной сварочной проволоки Св08Г2С

Применяется для [механизированной сварки](#) изделий из углеродистых и низколегированных конструкционных сталей в среде защитных газов. Качественная намотка проволоки на катушки, стабильный диаметр ее по всей длине в сочетании с низким содержанием вредных примесей S и P обеспечивают стабильное горение дуги с минимальным разбрызгиванием и высокое качество шва. **Типичное применение:** строительство, производство металлоконструкций, машиностроение, транспортное машиностроение.

Купить полированную сварочную проволоку Св08Г2С в Минске оптом и в розницу

Предлагаем проволоку Св08Г2С купить в Минске, а также у наших представителей во всех областных городах Республики Беларусь, а также в Барановичах. За счет энергоэффективного и современного оборудования, а также за счет объемов выпускаемой продукции проволока Св-08Г2С имеет цену ниже рыночной. **Купить проволоку можно оптом и в розницу**. В нашем специализированном магазине сварочного оборудования и материалов вы можете купить проволоку как за наличный расчет, так и рассчитаться банковской картой. А наши специалисты помогут вам подобрать проволоку под ваши потребности.

Сварочная проволока **Св08Г2С «Оливер»** аттестована Национальным Агентством Контроля Сварки (НАКС), добрена **Российским речным регистром**. Проволока **Св-08Г2С** является **победителем конкурса** Лучший строительный продукт года-2011 в номинации «Лучший строительный материал года».