

СВАРОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПРОИЗВОДСТВА ООО «ОЛИВЕР»

СВАРОЧНАЯ ПРОВОЛОКА



Сварочная проволока производится фирмой "Оливер" (Филиал «Завод Свармет») на новом оборудовании с учетом последних достижений в технологии нанесения покрытий и предназначена для механизированной сварки конструкций ответственного и общего назначения в среде защитных газов Ar/CO₂ - Ar/CO₂/O₂-CO₂.

Учитывая современные тенденции развития рынка сварочного оборудования, необходимость интенсификации сварочных процессов с одновременным повышением качества сварки, мы предлагаем сварочную проволоку, как омедненную, так и полированную, которая обеспечивает качественную сварку благодаря следующим достоинствам:

- стабильность химического состава;
- стабильность механических характеристик прочности и жесткости;
- малая погрешность геометрических размеров проволоки и их постоянство;
- минимальная толщина слоя омеднения омедненной проволоки;
- высокая точность исполнения рядной намотки;
- легкая, бесперебойная подача в сварочной горелке.



Полезная информация!

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.

Сварочная проволока **Св08Г2С, Св08ГС, Св08ГА, Св08А, ER 321 и 1.4541, ER70S-6** аттестована Национальным Агентством Контроля Сварки (НАКС), сварочная проволока **Св08Г2С, ER309LSi и ER316LSi** одобрена **Российскими Морским Регистром**, сварочная проволока **Св08Г2С** признана **Российским Речным Регистром** судоходства. Проволока **Св-08Г2С** является **победителем конкурса Лучший строительный продукт года-2011** в номинации «Лучший строительный материал года».



ООО "Оливер" является членом ассоциации "Электрод" - международной организации, объединяющей специалистов в области производства, реализации и потребления сварочных материалов.



