



**ПРОВОЛОКА МЕДН. CuSi3 Д.0.8ММ,
1КГ FOXWELD**

**Артикул: foxweld-5168
2177 р**

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Проволока медная CuSi3 используется для полуавтоматической сварки, данный процесс получил название MIG-пайка. Сварка ведется в 100% аргоне, при этом при сварке стали за счет более низкой температуры плавления меди, снижаются термические деформации и зоны температурного влияния изделия. Данный процесс идеально подходит для сварки тонкостенных изделий, в том числе из оцинкованной стали.

Хим. состав проволоки состоит из медной основы, в которую добавлен кремний, в первую очередь для лучшей текучести и улучшения свариваемости. Данная разновидность медной проволоки характеризуется хорошей электропроводностью, текучестью и вязкостью, что позволяет оперативно создавать качественные сварные швы с заданными механическими и химическими свойствами.