



OK 46.30

Универсальный электрод. Высокие свойства шва. Легко поджигается, в том числе и повторно. Идеален для прихваток, коротких и корневых швов. Не чувствителен к ржавчине и поверхностным загрязнениям. Рекомендуется для сварки углеродистых конструкционных и судовых сталей.

Классификация:

AWS A5.1/ГОСТ 9467-75/EN 499

Ø 2,5 **90** руб./кг

E 6013 E43 2 R11 E 38 0 RC11

Ø 3,2 **77** руб./кг

Производство Швеция

Ø 4,0 **76** руб./кг

OK 48.00

Электрод общего назначения для сварки углеродистых и низколегированных сталей. Отличается высокой вязкостью металла шва, высокой скоростью сварки на вертикальной плоскости. Рекомендуется для сварки тяжело нагруженных конструкций из указанных сталей и судовых сталей.

Классификация:

AWS A5.1/ГОСТ 9467-75/EN 499

Ø 2,0 **169** руб./кг

E 7018 Э-55 E 42 4 В 42 H5

Ø 2,5 **130** руб./кг

Производство Швеция

Ø 3,2 **98** руб./кг

Ø 4,0 **98** руб./кг

СПЕЦ. ПРЕДЛОЖЕНИЕ





LB-52U

Для дуговой сварки труб, а также морских конструкций и сооружений типа резервуаров, которые необходимо сваривать только с одной стороны.

Классификация:

AWS A5.1/ JIS

E7016 Z3211 D4316

Ø 2,5 / 3,2 **186 руб./кг**

Аттестованы «НАКС»

Производство Япония

Цена указана с НДС

OK 53.70

Разработан для односторонней сварки трубопроводов и других ответственных конструкций из малоуглеродистых и низколегированных сталей. Отличается большой глубиной проплавления, дает плоский шов с легко удаляемым шлаком. Высокие механические и ударные свойства при низких температурах.

Классификация:

AWS A5.1/ ГОСТ 9467-75 /EN 499

E 7016-1 E50A E 42 5 В 12 Н 5

Ø 2,5 **160 руб./кг**

Аттестованы «НАКС»

Производство Швеция

Ø 2,5 **156 руб./кг**

Действует карта скидок DEMO TOUR

СПЕЦПРЕДЛОЖЕНИЕ

