

OK AISi12

(Вместо OK 96.50)

Электрод ESAB со щелочно-солевым покрытием для сварки алюминиевых сплавов

Описание

OK AISi12 - электрод для заварки дефектов на неответственных изделиях из литейных алюминиево-кремниевых, алюминиево-кремниево-медных и алюминиево-кремниево-магниевых сплавов. Можно применять в качестве присадочного прутка при автогенной сварке.

Используется при сварке силуминовых деталей в двигателях внутреннего сгорания, различных конструкций в строительстве. Из-за высокой теплопроводности алюминиевых сплавов рекомендуется предварительный подогрев до 250-300°C, по крайней мере в начале сварки.

Новый электрод взамен OK 96.50. Стал дешевле и поставляется в герметичных металлических тубах по 2 кг.

Тип: щелочно-солевой

Ток: постоянный +

Положения сварки



Информация для заказа

Артикул	Марка электрода	Размеры, мм	Вес пачки, кг	Электродов в пачке, шт	Кол-во пачек в коробке, шт	Вес коробки, кг	Вес паллеты, кг
96032430U0	OK AISi12	2,4x350	2,0	230	4	8,0	-
96033230U0	OK AISi12	3,2x350	2,0	150	4	8,0	-