

## Электроды J421 (Аналог МР-3. ОК-46) d 3,2мм пч.1кг

Артикул:



Ваша цена:

**211 р.**

 В наличии

### Характеристики:

Бренд	J421
ΔВес нетто, кг	1
Бренд	J421
Диаметр электрода, мм	3,2

### Описание

Электроды марки J421 предназначены для ручной дуговой сварки конструкций из углеродистых сталей с содержанием углерода до 0,25%. Сварка во всех пространственных положениях, кроме вертикального сверху вниз, постоянным током обратной полярности и переменным током от источников питания с напряжением холостого хода (50±5)В.

Характеристики использования:

J421 электрод из углеродистой стали с покрытием типа титана;  
Возможность сварки во всех пространственных положениях, кроме вертикального сверху вниз;  
Имеет отличную производительность операций, легкое возгорание, стабильную дугу и красивейший внешний вид сварного шва.

Химический состав наплавляемого металла (%)

C, углерод: 0,07-0,09  
Si, кремний: 0,018-0,23  
Mn, марганец: 0,32-0,34  
P, фосфор: 0,023-0,027  
S, сера: 0,13-0,16

Механические свойства наплавляемого металла

Предел текучести, МПа: 370-390  
Предел прочности на растяжение, МПа: 460-540  
Относительное удлинение, %: 18-26  
Ударная вязкость, Дж: 50-80

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в  
(3852) 22-60-20  
Email: [info@gensnab.pro](mailto:info@gensnab.pro)

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>  
Сервис: <https://gensnab.services>

 [gensnabpro](#)  
 [gensnab.pro](#)

