



- 10 основных электродов диаметром 2,5 мм и длиной 300 мм
- Для сварки постоянным током от 60 до 110 А во всех положениях
- Соответствует нормам E7018 AWS A5.1
- Практичная упаковка в виде трубы с возможностью повторного закрывания

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

CODE	<b>804569</b>	T04081	<b>2,5 mm</b>	BEC	<b>0,186 kg</b>
T04153	<b>BASIC</b>	T04088	<b>10</b>		
T04087	<b>STEEL</b>	РАЗМЕРЫ	<b>380 x 113 x 082 mm</b>		

## ОПИСАНИЕ

Стальные сварочные электроды в практичных блистерных упаковках. Специальное покрытие электрода придает ему отличную способность к осаждению основного материала, что приводит к высокому качеству сварочных работ и гарантирует значительную механическую прочность. Кроме того, эти электроды не загрязняют ванну водородом. Содержание флюорита в покрытии делает дугу менее стабильной, а ванну менее текучей; поэтому дуга должна быть очень короткой из-за низкого уровня летучести самого покрытия; это означает, что сварщики должны быть очень опытными в таких операциях. Образующийся шлак может быть очень твердым и трудно удаляемым; однако его необходимо удалять, если требуется повторить операцию. Эти электроды идеально подходят для сварки в вертикальном или верхнем положении, и сварка должна выполняться с использованием постоянного тока инвертированной полярности (положительный ток с зажимом электрододержателя).

## СКАЧАТЬ



ИЗОБРАЖЕНИЕ КАТАЛОГА