

ПРОВОЛОКА СПЛОШНОГО СЕЧЕНИЯ С ОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ДЛЯ СВАРКИ СВ-08Г2С-0 ТУ 14-178-220-99 Ч,В

Область применения:

Для механизированной сварки углеродистых и низколегированных конструкционных сталей в защитных газах.

Проволока выпускается диаметром 0,8; 1,0; 1,2; 1,4; 1,6; 2,0; 3,0; 4,0 мм.

Химический состав наплавленного металла, %				
C	Mn	Si	S	P
0,05-0,11	1,8-2,1	0,70-0,95	0,025max	0,03 max

Проволока \varnothing 1,0 ,1,6 мм одобрена РМРС, сертификат № 98.106.010 от 10.03.98 и соответствует:
проволока + CO₂- категории 2УМС.

Проволока поставляется в мотках и на пластиковых или каркасных проволочных кассетах массой до 18 кг.
Проволока диаметром 1,2; 1,6 мм имеет сертификат НАКС на соответствие требованиям ГОСГОРТЕХНАДЗОРА.

УПАКОВКА:

Мотки упаковывают в металлические или деревянные контейнеры,
кассеты - в полиэтиленовые пакеты с влагопоглотителем и картонные коробки.
По согласованию с потребителем могут применяться другие виды упаковки.