

# Св-08ХМФА

## КЛАССИФИКАЦИЯ

ГОСТ : 2246-70  
ТУ : 1227-058-27286438-2007

## ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Применяются для сварки теплоустойчивых и низколегированных сталей типа ХМ, а также металлоконструкций в газовой смеси. Обеспечивают образование надежных и аккуратных швов, гарантируют стабильное горение дуги.

## ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ СВАРКИ



## ВИД ЗАЩИТЫ

Газовая смесь 80% Ar + 20% CO<sub>2</sub>

## ОДОБРЕНИЯ СЕРТИФИКАЦИОННЫХ АГЕНТСТВ

НАКС (Ø2 мм, 3 мм, 4 мм, – КО, МО, НГДО, ОТОГ, ОХНВП)

## ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ ПРОВОЛОКИ, %

C	Mn	Si	S	P	Mo	Ni	Cr	V
0,06 – 0,1	0,35 – 0,6	0,12-0,3	≤0,025	≤0,025	0,5 – 0,7	≤0,3	0,9-1,2	0,15-0,3

## РАЗМЕРЫ И УПАКОВКА

Диаметр, мм	2,0	3,0						
Картонная упаковка	x	x						