

Характеристика стали 70ХГФА.

Марка :	70ХГФА
Классификация :	Сталь конструкционная рессорно-пружинная
Применение:	термически обработанная проволока диаметром 1.2 - 5.5 мм для изготовления пружин
Зарубежные аналоги:	Нет данных

Химический состав в % стали 70ХГФА ГОСТ 1071 - 81

C	Si	Mn	Ni	S	P	Cr	V	Al	Cu
0.065 - 0.72	0.15 - 0.3	0.5 - 0.8	до 0.2	до 0.025	до 0.025	0.3 - 0.5	0.1 - 0.2	до 0.05	до 0.15