

Характеристика стали 3К-7.

Марка :	3К-7
Классификация :	Сталь конструкционная рессорно-пружинная
Применение:	Для производства холоднотянутой проволоки, применяемой для изготовления пружин, навиваемых в холодном состоянии и не подвергаемых закалке.
Зарубежные аналоги:	Нет данных

Химический состав в % стали 3К-7 ГОСТ 9389 - 75

C	Si	Mn	Ni	S	P	Cr	Cu
0.68 - 0.76	0.17 - 0.37	0.5 - 0.8	до 0.05	до 0.03	до 0.02	до 0.05	до 0.04