

Характеристика стали 68А.

Марка :	68А
Классификация :	Сталь конструкционная рессорно-пружинная
Применение:	термически обработанная проволока диаметром 1.2 - 5.5 мм для изготовления пружин
Зарубежные аналоги:	Известны

Химический состав в % стали 68А ГОСТ 1071 - 81

C	Si	Mn	Ni	S	P	Cr	Al	Cu
0.65 - 0.7	0.15 - 0.25	0.4 - 0.55	до 0.2	до 0.025	до 0.025	до 0.12	до 0.05	до 0.15

Зарубежные аналоги стали 68А

Внимание! Указаны как точные, так и ближайшие аналоги.

США	Германия	Англия	Польша	Австралия
-	DIN, WNr	BS	PN	AS
G10650 K07001	C65S1	060A96 090A65	DS65G	1065