

Характеристика стали 65ГА.

Марка :	65ГА
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 65ГА ГОСТ 1071 - 81

C	Si	Mn	Ni	S	P	Cr	Al	Cu
0.65 - 0.7	0.15 - 0.3	0.7 - 1	до 0.2	до 0.025	до 0.025	до 0.15	до 0.08	до 0.2

Зарубежные аналоги стали 65ГА

Внимание! Указаны как точные, так и ближайшие аналоги.

США	Германия	Франция	Англия	Италия	Швеция
-	DIN, WNr	AFNOR	BS	UNI	SS
1070 1566 G15660	1.1231 Ck67	XC68	060A67	C70	1770