

## Характеристика стали 30X10Г10Т.

<b>Марка :</b>	30X10Г10Т
<b>Классификация :</b>	Сталь конструкционная легированная
<b>Применение:</b>	Для изготовления горячекатаной и холодноотянутой проволоки, предназначенной для механизированной электродуговой наплавки.
<b>Зарубежные аналоги:</b>	Нет данных

### Химический состав в % стали 30X10Г10Т ГОСТ 10543 - 98

<b>C</b>	<b>Si</b>	<b>Mn</b>	<b>Ni</b>	<b>S</b>	<b>P</b>	<b>Cr</b>	<b>Ti</b>
<b>0.25 - 0.35</b>	<b>до 0.35</b>	<b>10 - 12</b>	<b>до 0.6</b>	<b>до 0.03</b>	<b>до 0.035</b>	<b>10 - 12</b>	<b>0.15 - 0.3</b>

Твердость 30X10Г10Т , ГОСТ 10543-98	<b>HB 10<sup>-1</sup> = 200 - 220 МПа</b>
-------------------------------------	---