

OK Tubrodur 13Cr G

A cored wire which produces a 13%-chromium alloy steel deposit used with M13, M21 or C1 shielding gas.

Классификации	EN 14700 : T Z Fe 7 DIN 8555 : MF 5-GF-45-RTZ (условно)
----------------------	--

Сварочный ток	DC+
Тип сплава	Martensitic stainless steel weld metal
Защитный газ	M12, M13, M21, C1 (EN ISO 14175)

Хим. состав наплавленного металла

C	Mn	Si	Ni	Cr	Mo	V	Nb
0.15	1.14	0.31	2.23	12.53	1.40	0.23	0.23

Данные наплавки

Диаметр проволоки	Current	Voltage
1.6 mm	200-260 A	28-30 V