

Пруток DT-1.4889

Производитель: [Dratec](#)

Классификация

ISO 14343-A: S NiZ (~NiCr36Fe15Nb0,8)

Назначение и применение

CrNi – пруток для сварки теплоустойчивых и жаропрочных сталей. Стойкость к образованию окалины до 1150°C.

Химический состав наплавленного металла, %

C	Si	Mn	Cr	Ni	Nb
0,4	1,5	1,0	35,0	45,0	0,8

Механические свойства

Предел текучести (Rp), N/мм ²	Предел прочности (Rm), N/мм ²	Относительное удлинение (A5), %
245	450	6

Защитный газ (ISO 14175): I1

Полярность: =(-)