

Проволока DT-2.4155 (Ni-1)

Производитель: [Dratec](#)

Классификация

EN ISO 18274: SG – NiTi3 (S Ni 2061)

AWS A5.14: ER Ni-1

Назначение и применение

Проволока сплошного сечения для сварки никелевых сплавов типа 200/201, а также для сварки названных сплавов с углеродистыми сталями, с высоколегированными коррозионностойкими сталями, с медноникелевыми сплавами и другими никелевыми сплавами.

Химический состав наплавленного металла, %

Ni	C	Si	Mn	Ti
основа	0,02	0,4	0,4	3,0

Механические свойства

Предел текучести (Rp), N/мм ²	Предел прочности (Rm), N/мм ²	Относительное удлинение (A5), %	Ударная вязкость (Av), J
300	450	25	150

Защитный газ (ISO 14175): I1

Полярность: =(+)