

Проволока DT-2.4886

Производитель: [Dratec](#)

Классификация

EN ISO 18274: SG – NiCr15Mo16Fe6W4

AWS: ER NiCrMo-4

Назначение и применение

Проволока сплошного сечения для сварки сплава Hastelloy C276 и подобных никелевых сплавов.

Химический состав наплавленного металла, %

Ni	C	Si	Mn	Cr	Mo	Fe	W	V
основа	<0,02	<0,1	<1,0	14,5-16,5	15,0-17,0	4,0-7,0	~3,5	~0,2

Механические свойства

Предел текучести (Rp), N/мм ²	Предел прочности (Rm), N/мм ²	Относительное удлинение (A5), %	Ударная вязкость (Av), J
450	750	30	90

Защитный газ (ISO 14175): I1

Полярность: =(+)