

Проволока DT-1.4853

Производитель: [Dratec](#)

Классификация

ISO 14343-A: G/W Z 25 35

Назначение и применение

Проволока сплошного сечения для сварки теплоустойчивых и жаропрочных сталей. Стойкость к образованию окалины до 1050°C.

Химический состав наплавленного металла, %

C	Si	Mn	Cr	Ni	Nb	Mo	Ti
0,4	1,1	1,8	26,0	35,0	1,3	0,5	0,1

Механические свойства

Предел текучести (Rp), N/мм ²	Предел прочности (Rm), N/мм ²	Относительное удлинение (A5), %
400	600	8

Защитный газ (ISO 14175): M12, M13

Полярность: =(+)