

Проволока DT-S3NiMo1

Производитель: [Dratec](#)

Классификация

EN 756: S3 Ni 1 Mo

AWS-A5.23-90: EG

Назначение и применение

Омедненная проволока сплошного сечения для сварки под флюсом низколегированных сталей с пределом текучести до 690 N/мм².

Свариваемые материалы: T1, T1A, T1B, HY80, N-A-XTRA 550-60-65-70, Weldom 700.

Химический состав наплавленного металла, %

C	Si	Mn	Ni	Mo	Cu	Fe
0,1	0,15	1,5	1,0	0,5	0,15	основа

Механические свойства

Зависят от комбинации применяемого с проволокой флюса.