

Проволока DT-RF 14

Производитель: [Dratec](#)

Классификация

DIN 8559: SG R1 M21 Y 4643

EN 758: T42 2 PCM1 H5

AWS: E 71 T-1 M

Назначение и применение

Порошковая проволока с омедненным покрытием для сварки низкоуглеродистых сталей типа UNI 430, UNI 510 и подобных.

Проволока обладает хорошими сварочными характеристиками и используется для сварки во всех пространственных положениях с отличным формированием сварного шва, отсутствием разбрызгивания и легко-отделимым шлаком.

Химический состав наплавленного металла, %

C	Mn	Si	Fe
0,05	1,35	0,5	основа

Механические свойства

Предел текучести (Rp), N/мм ²	Предел прочности (Rm), N/мм ²	Относительное удлинение (A5), %
420	520	22