

Проволока DT-SG 600 F

Производитель: [Dratec](#)

Классификация

DIN 8555: ~ MF 6 GF-60

Назначение и применение

Порошковая омедненная проволока, легированная хромом и молибденом, предназначена для наплавки слоев, повышающих твердость поверхности, и работающих в условиях абразивного износа при температуре до 700°C. Для сталей, имеющих удовлетворительную свариваемость, рекомендуется наплавка подслоя проволокой DRATEC DT-BF31.

Применяется для наплавки деталей землеройного оборудования, роликов, валков, мельниц, дробилок.

Химический состав наплавленного металла, %

C	Mn	Cr	Si	Mo	Fe
0,5	1,5	5,5	0,6	0,6	основа

Механические свойства

Твердость, HB
~570

Защитный газ (ISO 14175): M1, M2, M3

Полярность: =(+)