

Проволока DT-SG 2367

Производитель: [Dratec](#)

Классификация

DIN 8555: WSG 3 – 40 T

Werkstoff Nr.: 1.2367

Назначение и применение

Омедненная проволока сплошного сечения, предназначенная для восстановления и наплавки инструмента, применяемого при горячей обработке материалов, а также для восстановления рабочих поверхностей деталей, изготовленных из углеродистых и низколегированных сталей, применяемых при горячей и холодной обработке материалов.

Напавленный слой может быть подвергнут дальнейшей механической обработке.

Химический состав напавленного металла, %

C	Si	Mn	Cr	Mo	Ti	Fe
0,1	0,3	0,6	5,2	3,5	0,7	основа

Механические свойства

Твердость
400 HB, 37 – 42 HRc

Защитный газ (ISO 14175): M1, M2, M3

Полярность: =(+)