

# Проволока DT-SG 2343

Производитель: [Dratec](#)

## Классификация

EN 14700: S Fe 3

DIN 8555: M/WSG 3-55 T

## Назначение и применение

Омедненная проволока сплошного сечения, предназначенная для восстановления и наплавки инструмента, применяемого при горячей обработке металла, а также для восстановления рабочих поверхностей и режущих кромок деталей, изготовленных из нелегированных сталей, применяемых при горячей и холодной обработке металлов.

## Химический состав наплавленного металла, %

C	Si	Mn	Cr	Mo	V	Fe
0,38	1,0	0,4	5,0	1,1	0,45	основа

## Механические свойства

Твердость
570 HB, 52 – 57 HRc

Защитный газ (ISO 14175): M1, M2, M3

Полярность: =(+)