

Проволока DT-SG 350

Производитель: [Dratec](#)

Классификация

DIN 8555: M SG 5-GZ-350

EN 14700: ~S Fe 2

Назначение и применение

Проволока сплошного сечения, предназначенная для наплавки слоев с твердостью, примерно равной 370 HB.

Применяется для наплавки зубьев шестерней, железнодорожных рельсов, валов, осей, шпинделей.

Химический состав наплавленного металла, %

| C | Si | Mn | Cr | Mo | Fe |
|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| 0,1 | 0,8 | 1,0 | 6,0 | 1,0 | основа |

Механические свойства

| |
|----------------|
| Твердость |
| 370 HB, 40 HRC |

Защитный газ (ISO 14175): M1, M2, M3

Полярность: =(+)