

2714

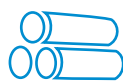
Normas

EuroNorma EN	AISI	AFNOR	DIN	Werk.Nº
56NiCrMoV7	~L6	~55NCDV7	56NiCrMoV7	1.2714

Perfis disponíveis



Barra



Redondo

Estado do fornecimento: Barra - Tratado | Redondo - Recozido

Propriedades Mecânicas

Dureza máx.
HB

Barra 370/415

Redondo ≤ 248

Composição Química (%)

C	Si	Mn	Cr	Mo	Ni	V
0,50 - 0,60	0,10 - 0,40	0,60 - 0,90	0,80 - 1,20	0,35 - 0,55	1,50 - 1,80	0,05 - 0,15

Aplicação: Matrizes para forjamento e estampagem. Placas de pressão. Caixas para matrizes e feiras.

Tratamentos Térmicos

Recozimento	Red. Tensões	Têmpera	Meio de Arrefecimento	Revenido
650 - 700	~ 650	870 - 900	1 2 3	180 - 700

Para mais informações ou para esclarecer questões com os nossos especialistas, entre em contacto connosco:

✉ porto@universalafir.pt

🌐 www.universalafir.pt

Data de Atualização: 06/06/2023