



**NOSA SERVICE**  
COMÉRCIO E IMPORTAÇÃO LTDA

**TUB NOSADUR 866**

**ARAME TUBULAR**

**CLASSIFICAÇÃO**  
DESENVOLVIMENTO ESPECIAL

**DESCRIÇÃO**

O **TUB NOSADUR 866** é um arame tubular que suporta pressão e ciclagem térmica, ideal para revestimento de matrizes de forjaria.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

O **TUB NOSADUR 866** apresenta um depósito denso, tenaz, isento de trincas. A dureza do depósito mantém-se em temperatura de até 550° C. Apresenta grande resistência à pressão e fricção. Dureza do depósito: 48 a 52 HRc.

**COMPOSIÇÃO QUÍMICA TÍPICA EM PESO**

C	Si	Mn	Cr	Mo	V	Ti	Fe
0,3 %	0,7%	0,6 %	5,5 %	2,5 %	0,6%	0,2	bal.

NOTA: a composição pode variar conforme o diâmetro

**METAIS DE BASE**

Aços ao carbono, aços baixa, média e alta liga.

**APLICAÇÕES TÍPICAS**

O **TUB NOSADUR 866** é indicado para matrizes e outras ferramentas de trabalho a quente em forjaria.

<b>DIÂMETRO</b>	<b>CORRENTE</b>	<b>VOLTAGEM</b>	<b>EMBALAGEM</b>
1,6 mm	140 - 260 A	18 - 27 V	12,5 Kg

Outros diâmetros sob consulta.