



NOSA SERVICE
COMÉRCIO E IMPORTAÇÃO LTDA

TUB NOSADUR 813 ARAME TUBULAR

CLASSIFICAÇÃO
DESENVOLVIMENTO ESPECIAL

DESCRIÇÃO
O TUB NOSADUR 813 é um arame tubular para revestimento de matrizes de forjaria.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
O TUB NOSADUR 813 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 abrasão. Dureza entre 41 e 47 HRc

COMPOSIÇÃO QUÍMICA TÍPICA EM PESO

C	Si	Mn	Cr	Ni	Mo	Outros	Fe
0,10 %	0,6%	0,6 %	10 %	1,7%	3,0 %	Ti	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 813 é indicado para matrizes e outras ferramentas de trabalho a quente em forjaria.

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

Outros diâmetros sob consulta.