



NOSA SERVICE
COMÉRCIO E IMPORTAÇÃO LTDA

TUB NOSADUR 600 TiC ARAME TUBULAR

CLASSIFICAÇÃO

DIN EN 14700 T Fe 8 / DIN 8555 MF 6-60-GP

DESCRIÇÃO

O **TUB NOSADUR 600 TiC** é um arame tubular para revestimento duro, cujo depósito possui microestrutura martensítica com adição de Carbonetos de Titânio, apresentando excelente resistência ao impacto/pressão combinado com abrasão.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

O **TUB NOSADUR 600 TiC** apresenta depósito com dureza de **56 - 58 HRc**.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA TÍPICA EM PESO

C	Si	Mn	Cr	Ti	Mo	Fe
1,8 %	1,6	1,4 %	7,0 %	5,0 %	1,4 %	bal.

NOTA: a composição pode variar conforme o diâmetro

METAIS DE BASE

Aços ao carbono e aços baixa liga.

APLICAÇÕES TÍPICAS

Rolos trituradores de fábricas de cimento, rolos pulverizadores, martelos de britadores, revestimento de dentes de caçamba, revestimento de bombas de porto de areia, revestimento de roscas transportadoras, etc.

DIÂMETRO	CORRENTE	VOLTAGEM	EMBALAGEM
1,6 mm	180 - 220 A	20 - 26 V	12,5 Kg
2,0 mm	220 - 250 A	22 - 26 V	12,5 Kg
2,4 mm	260 - 300 A	24 - 27 V	20,0 Kg
2,8 mm	280 - 320 A	26 - 28 V	20,0 Kg