

# ARAME TUBULAR AEME HARD CRNB



**Bitolas:** · 1,6mm

**Especificação:** C-Nb-Cr-B

**Peso:** Rolo 15Kg

**DC+**

**DUR-O8T**

**Auto-Protegido**



O AEME DUR O8T Cr-Nb é um Arame Tubular desenvolvido para revestimentos antidesgaste em peças submetidas a abrasão e erosão severa em temperaturas elevadas.

Carboneto complexo, Cr,Nb,B e V. permite o máximo resultado em quaisquer componentes sujeitos ao desgaste combinado de abrasão/impacto.

Pode ser aplicado em elevadores de caneca, dentes de desagregador, misturadores para borracha, extrusão de cerâmicas, cimento e refratários, martelos de moinho, rosca sem Fim, pás e raspadores de misturadores.

Usinas de Açúcar: Suportes do martelos e facas, blindagem martelos e facas (preparo da cana) corpo da bagaceira, pentes e CHAPISCO PERMANENTE.

## Composição Química

Liga de Carbono - Nióbio - Cromo - Boro

## Propriedades Mecânicas

Dureza 60 a 64 HRC

## Diâmetros Disponíveis / Amperagem

### Ø 1,2mm

18-26 V  
120-200 A

### Ø 1,6mm

22-28 V  
140-230 A

**Aeme do Brasil Comércio e Importação LTDA**

Avenida Presidente Kennedy 2020 Parque Industrial Lagoinha - 14095-220 - Ribeirão Preto SP  
+55 16 3603 1103 | [www.aeme.ind.br](http://www.aeme.ind.br)