

## ARAME TUBULAR AEME HARD CR



**Bitolas:** · 1,6mm

**Especificação:** C-CR-B

**Peso:** Rolo 15Kg

**DUR-06T**

**DC+**

**Auto-Protegido**



O AEME DUR- 06T CR apresenta elevada resistência à abrasão ou ação combinada de abrasão e Impacto moderados.

Seu depósito é ligado ao Cromo, Boro e Carbono. A inclusão de Boro – promove o enriquecimento dos carbonetos primários de Cromo. Estas características dão a ele a excelentes performance contra o desgaste abrasivo e desgaste por impacto

Com adição de Boro em sua composição, temos uma melhor fluidez e capacidade de resistência a líquidos do metal de solda.

Aplicações: Roscas transportadoras, martelos desfibradores, martelos e rolos britadores, sapatas de tratores, barras de impacto, placas de desgaste, rolos de moinhos, helicóides, rotores de bomba de draga, revestimento em laterais de correntes e cones britadores.

### Composição Química (% em peso)

25-28% de Liga de Carboneto de Cromo e Boro

### Propriedades Mecânicas

Dureza 58 a 62 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)