

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 60 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