

### Proposta de Descrição da Autopeça

Mancal de fixação de virabrequim aplicado em motores de veículos, fabricado em ferro fundido grafite esferoidal (FCD50), superfície de contato com rugosidade de 2,5 Ra micrômetros, diâmetro de encaixe do virabrequim de 52 mm com tolerância de +0,018 mm e -0 mm, tolerância de paralelismo entre a base e o topo de 0,05 mm, tolerância de planeza da face de encaixe de 0,05 mm.

### Informações Técnicas Detalhadas

Componente fabricado em ferro fundido JIS FCD50, aplicado em motores, com função de mancal de suporte e fixação do virabrequim.

### Materiais Utilizados

Ferro fundido grafite esferoidal, de acordo com norma

