

## Treinamento: Tecnologia e Seleção de Rolamentos

**Tipos de rolamentos**

**Seleção de arranjos**

**Folgas e ajustes axiais e radiais**

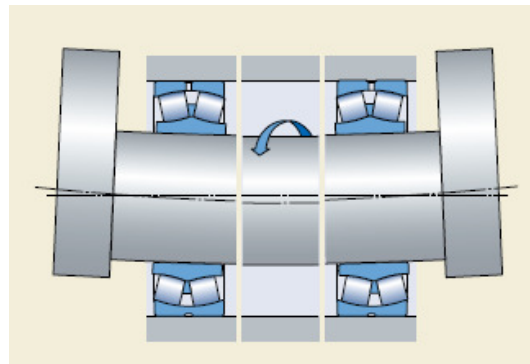
**Tolerâncias recomendadas para eixos e alojamentos**

**Seleção de rolamentos e cálculo de vida útil**

**Escolha do lubrificante**

**Técnicas de montagem e desmontagem**

**Inspeção e análise de falhas**



**Público alvo:** profissionais da engenharia mecânica

**Turmas:** preferencialmente com no máximo de 10 pessoas

**Local:** no cliente

**Data:** a combinar

**Carga horária:** 24 horas, dividida em 3 módulos de 8 horas ou 6 de 4 horas

**Instrutor:** Eng. William Soares de Almeida – CREA 52566-MG

**Forneceremos:** CD com o conteúdo + catálogos eletrônicos + certificados

**Investimento:** R\$ xxx / turma

**Passagens, hospedagem e translados:** por conta do cliente ou à combinar

**Contatos:** William Soares - (31) 98711-8403 – [william@girusacionamentos.com.br](mailto:william@girusacionamentos.com.br)

Fontes de  
Pesquisa:

