



## História de Sucesso: Indústria Geral - Graxa NSK LUB

### Cliente

Segmento: Indústria Geral

### Introdução

Um cliente NSK possuía baixa performance dos rolamentos aplicados nos mancais de acionamento do rolo motriz de multifio (equipamento com objetivo de serrar blocos e mármore).

### Fatores Relevantes

- Manutenções indesejadas;
- Quebras constantes de rolamentos.

### Características do Estudo/ Produto

Especificação Técnica do produto: Graxa NSK Lub

- Graxa lubrificante à base de óleo mineral e sabão de lítio, 130 cSt;
- Resistente à corrosão e oxidação;
- Fácil aquisição;
- Elevado fator de rotação;
- Boa adesividade;
- Indicada para diversos pontos de lubrificação em equipamentos e máquinas industriais.

### Aplicação

Mancais de acionamento de rolo motriz de multifio.

### Proposta de Valor

- Utilização de lubrificante especial NSK combinada a tecnologia de rolamento com range de folga radial otimizado e controlado;
- Lubrificante de alta performance;
- Proposta técnica embasada em estudo/suporte técnico de engenharia;
- Aumento da Vida útil do rolamento, lubrificantes e demais componentes da máquina;
- Redução do consumo de energia do equipamento.



**REDUÇÃO DE CONSUMO  
DE ENERGIA EM 6%**

