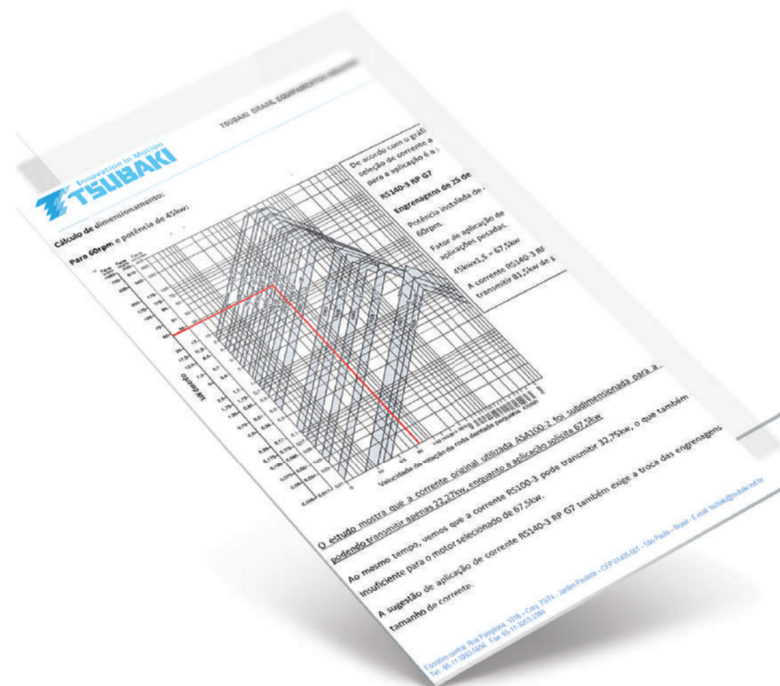


J6 ALINHAMENTO A LASER DAS RODAS DENTADAS



CÁLCULO DE DIMENSIONAMENTO

J7



Fábrica em Kyotanabe, Japão

Qualidade, confiança, serviço e suporte incomparáveis



Rua Pamplona, 1018, Cjs 73, 74 - Jardim Paulista
 CEP: 01405-001 - São Paulo/SP - 55 (11) 3253-5656
www.tsubaki.ind.br - tsubaki@tsubaki.ind.br



TREINAMENTO DE CORRENTES INDUSTRIAIS

ELABORAÇÃO DE LAUDOS TÉCNICOS DE ALONGAMENTO POR DESGASTE

ACOMPANHAMENTO EM PARADAS DE LINHA

CONSULTORIA PARA MELHORIA DE APLICAÇÕES E DESEMPENHO DAS CORRENTES

MAPEAMENTO DAS APLICAÇÕES CRÍTICAS

ALINHAMENTO DE RODAS DENTADAS A LASER - PROALIGN

CÁLCULO DE DIMENSIONAMENTO



www.tsubaki.ind.br

J1 TREINAMENTO TÉCNICO

Treinamento em grupo para manutenção, engenharia e almoxarifado.

Capacitação técnica da equipe para solução de problemas.



J2 ELABORAÇÃO DE LAUDOS TÉCNICOS

Registro e histórico das instalações.

Acompanhamento regular com medições das correntes.

Previsão de vida útil das correntes.

laudo técnico



J4 CONSULTORIA PARA MELHORIA DE APLICAÇÕES E DESEMPENHO DAS CORRENTES

Lubrificação
Indicação do melhor lubrificante conforme aplicação

Estudo para aplicação de correntes com tecnologias especiais.

- G7
- Neptune
- Lambda

Análise de redução de peso e do tamanho da corrente com uso da corrente geração G7.

- Maior capacidade de carga ruptura.
- Lube Groove - Buchas com ranhuras para reter lubrificação por mais tempo.
- Ring Coin - Emendas com alívios das cargas de tensão.



Neptune® Chain

Lambda - Corrente Autolubrificante

J3 ACOMPANHAMENTO EM PARADAS DE LINHA

Substituição e montagem das correntes.

Análise de falhas das aplicações.

Utilização adequada de manuseio das ferramentas de correntes.



separador de correntes

puxadores de correntes

Régua de Inspeção de correntes



J5 MAPEAMENTO DAS APLICAÇÕES CRÍTICAS

Catalogar todas as correntes com suas normas, comprimento total e número de elos.

Relação de todas as aplicações, classificação de criticidade e período das manutenções preventivas.

