

# TSUBAKI CORRENTE TITAN

PARA UMA MAIOR VIDA UTIL EM CONDIÇÕES EXTREMAS

**TITAN**  
TSUBAKI TITAN CHAIN



## CARACTERÍSTICAS DA CORRENTE

### Pino com revestimento especial

Os pinos revestidos oferecem uma superfície de baixa fricção e extra dura, que permite aumentar a vida útil. Conseqüentemente, os custos de manutenção, tempo de inatividade e o custo total da empresa são minimizados.

### Casquilho sólido com ranhuras de lubrificação

Casquilhos sólidos com ranhuras de lubrificação Tsubaki (LG) são componentes de precisão perfeitamente cilíndricos. Os ranhuras especiais para lubrificação retêm o óleo em contato com os pinos, onde a corrente mais o precisa. Isso limita o desgaste entre o pino e o casquilho, o que melhora significativamente a vida útil.

### Resistência à corrosão

Ao combinar placas de ligação externas níqueladas com placas de ligação interna de pavonado (blackoxide), você obtém um revestimento adicional de proteção contra corrosão.

### Anel acunhado

Os exclusivos elos de conexão com anel acunhado da Tsubaki garantem a capacidade de carga máxima, a mesma que o resto dos elos.



- 1 Ranhuras de Lubrificação (LG)  
RS16B ~ RS24B
- 2 Casquilho sólido
- 3 Pino com revestimento especial
- 4 Placas de ligação externa níqueladas
- 5 Anel acunhado







4

A seleção da corrente certa para o trabalho a ser feito costuma ser subestimada para o trabalho a executar. As condições extremas em que a poeira / partículas abrasivas penetram nas peças móveis reduzem significativamente a vida útil de uma corrente padrão. Isso se traduz num alto custo causado por tempo de inatividade, produção perdida, reposição de peças e mão de obra.

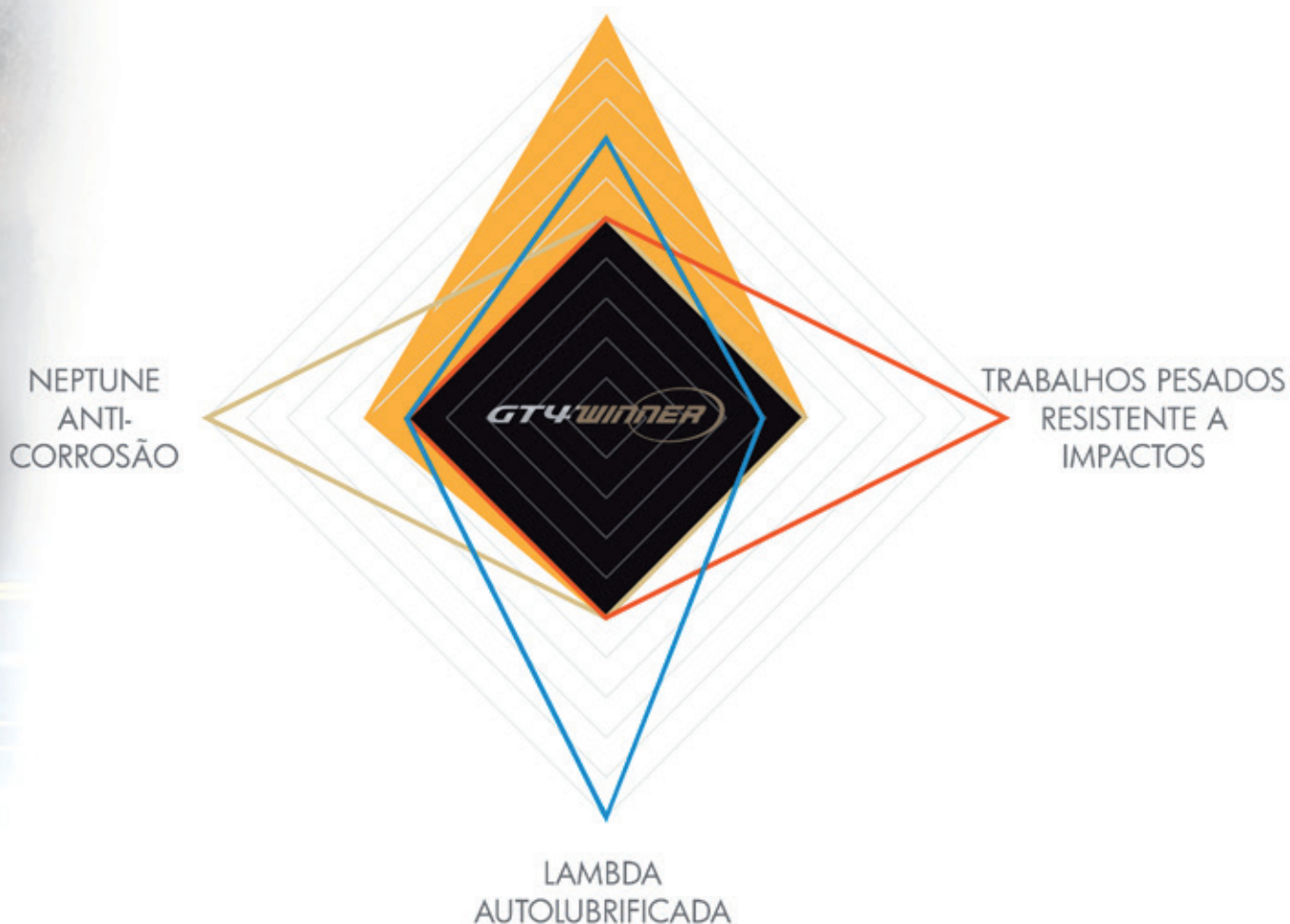
A corrente TSUBAKI Titan foi especialmente projetada para oferecer o máximo desempenho nessas condições extremas. O consequente aumento nos intervalos entre as tarefas de manutenção/substituição reduzirá drasticamente o custo total da propriedade.



PARA UMA MAIOR VIDA UTIL EM CONDIÇÕES EXTREMAS

**TITAN**  
TSUBAKI TITAN CHAIN

ANTI PÓ E ABRASIVOS



**Entre outros, a corrente TSUBAKI Titan é usada em:**

- Transformação de serrações/madeira
- Fabricação de cerâmicas e azulejos
- Fabrico de gesso
- Mineira
- Manufaturas de metal
- Processamento de cimento
- Processamento de açúcar
- Processamento de papel

# PRECISÃO JAPONESA



Localizada na cidade de Kansai Science, a unidade fabril Kyotanabe encarna nossa mais ampla gama de soluções tecnológicas de ponta. Nosso objetivo é desenvolver, em instalações que preservam o meio ambiente, as correntes número um em todo o mundo. Além disso, o Centro Tecnológico Kyotanabe, desempenha um papel vital dentro do Grupo Tsubaki, por meio de suas atividades de P&D e divulgação de informações. A fábrica Kyotanabe é um excelente exemplo de uma instalação construída na base dos conhecimentos técnicos da Tsubaki.

## Considerações para o meio ambiente global

O Grupo Tsubaki trabalha pela preservação do meio ambiente e a redução do impacto ambiental de suas operações, melhorando a eficiência de suas atividades de manufatura.



Além disso, o Grupo Tsubaki assumirá continuamente o desafio de criar um valor sustentável promovendo o desenvolvimento de produtos que não prejudiquem o meio ambiente.

Esses produtos ecológicos ajudam os clientes a reduzir o consumo de energia e melhorar a economia de suas operações.

## NOSSA ÚLTIMA INOVAÇÃO

A corrente TSUBAKI Titan é a última inovação em Pesquisa e Desenvolvimento realizado pela Tsubaki, cujo objetivo é aumentar a vida útil nas condições extremas que causam contaminação por poeira e abrasão.

A corrente TSUBAKI Titan combina as melhores características da nossa premiada corrente universal GT4 Winner com novas e exclusivas especificações para oferecerem o máximo desempenho no desgaste.



**Tsubakimoto Europe B.V.**

Aventurijn 1200  
3316 LB Dordrecht  
Países Baixos

Tel: +31 (0)78 620 4000  
Fax: +31 (0)78 620 4001  
E-mail: [info@tsubaki.eu](mailto:info@tsubaki.eu)  
Internet: [tsubaki.eu](http://tsubaki.eu)

**Tsubaki Ibérica S.L.**

Calle de Juan de la Cierva 28  
28823 Coslada, Madrid  
Espanha

Tel: +34 911 873 450  
Fax: +34 911 873 451  
E-mail: [info@tsubaki.es](mailto:info@tsubaki.es)  
Internet: [tsubaki.es](http://tsubaki.es)

**Tsubakimoto UK Ltd.**

Osier Drive, Sherwood Park  
Annesley, Nottingham NG15 0DX  
Reino Unido

Tel: +44 (0)1623 68 87 88  
Fax: +44 (0)1623 68 87 89  
E-mail: [sales@tsubaki.co.uk](mailto:sales@tsubaki.co.uk)  
Internet: [tsubaki.eu](http://tsubaki.eu)

**Tsubaki Deutschland GmbH**

Oskar-Messter-Straße 33  
85737 Ismaning  
Alemanha

Tel: +49 (0)89 2000 133 80  
E-mail: [antriebstechnik@tsubaki.de](mailto:antriebstechnik@tsubaki.de)  
Internet: [tsubaki.de](http://tsubaki.de)

