



## A vantagem da GGB



### MENORES CUSTOS DO SISTEMA

Os mancais de deslizamento GGB® reduzem os custos do eixo, pois não precisam ser endurecidos e os caminhos da graxa não precisam ser usinados. Seu design compacto e de peça única economiza espaço e peso e simplifica a instalação.



### BAIXO ATRITO, ALTA RESISTÊNCIA AO DESGASTE

O baixo atrito é crucial para a eficiência da máquina e a resistência ao desgaste é crucial para a vida útil. O baixo atrito também minimiza o risco de stick-slip ou efeitos de atrito durante a partida. Os fabricantes de máquinas de embalagem confiam em nossos mancais de deslizamento e soluções de revestimento de polímero para uma operação sem lubrificação e sem manutenção.



### DISPENSA DE MANUTENÇÃO

Os mancais de deslizamento GGB são autolubrificantes e, portanto, ideais para aplicações que exigem uma longa vida útil do mancal sem manutenção constante, bem como para condições de operação com lubrificação insuficiente ou inexistente.



### ECOLOGICAMENTE CORRETO

Os mancais lisos GGB isentos de graxa e chumbo atendem às normas ambientais cada vez mais rigorosas, como a Diretiva RoHS da UE, que restringe o uso de substâncias perigosas em equipamentos elétricos e eletrônicos.



### SUPORTE AO CLIENTE

A plataforma de produção flexível da GGB e sua extensa rede de distribuição garantem respostas rápidas e entregas dentro do prazo. Além disso, nós oferecemos suporte técnico e de engenharia de aplicação local.

## Quem somos nós

A GGB oferece uma seleção abrangente de soluções de mancais de deslizamento para atender às necessidades de mancais mais exigentes do mundo. Nós fabricamos mancais em Metal Polímero, Plásticos de Engenharia, Compósitos Reforçados com Fibras, Metal e Bi-metal juntamente com uma linha de revestimentos tribológicos de polímero TriboShield®.

Nossos produtos são utilizados em dezenas de milhares de aplicações críticas todos os dias em nosso planeta. É sempre nosso objetivo fornecer soluções superiores e de alta qualidade para as necessidades de nossos clientes, não importa para onde essas demandas levem nossos produtos. De veículos espaciais a carrinhos de golfe e praticamente tudo o que está entre eles; oferecemos a mais ampla gama de soluções de mancais de alto desempenho e sem manutenção para uma infinidade de aplicações.



### PRESEÇA GLOBAL

A GGB possui centros de produção, vendas, serviços e assistência em todo o mundo. Esta vasta rede de recursos e experiência nos permite responder rapidamente às suas necessidades de mancais onde quer que você conduza seus negócios.



### GGB BRASIL

Avenida Gupê, 10767 | Barueri - SP, 06422-120

Tel: +55 11 98473 6213

[www.ggbearings.com/pt](http://www.ggbearings.com/pt)

©2025 GGB LLC. GGB®, DP4®, DP31, DTS10®, DP11, HSG, GAR-MAX®, HPMB®, SBC, TriboShield® e TriboMate® são marcas registradas da GGB LLC.  
©2025 GGB LLC. Todos os direitos reservados.

FL555POR05-25BR

GGB is part of The Timken Company's portfolio of engineered bearings and industrial motion products.



## Mancais de deslizamento de alto desempenho para máquinas de embalagem

Stronger. Together.



## MÁQUINAS DE EMBALAGEM

Nossos clientes incluem fabricantes de máquinas de embalagem. Graças à sua durabilidade e às propriedades que dispensam manutenção, nossos mancais de deslizamento e revestimentos são ideais para uso em uma ampla gama de aplicações e oferecem os seguintes benefícios:

- resistir a temperaturas elevadas,
- suportam altas cargas e velocidades,
- resistente aos efeitos corrosivos da limpeza frequente com produtos químicos,
- alta precisão de posicionamento para uma folga mínima,
- baixo peso,
- operação silenciosa,
- construção simples,
- evita manutenção,
- evita perdas por atrito,
- ideal para aplicações com rotação parcial.



## PRODUTOS GGB

Os produtos a seguir são particularmente adequados para uso em máquinas de embalagem. Consulte seu contato local da GGB para a seleção e o projeto do mancal de deslizamento apropriado.



### DU

Produto icônico original de metal-polímero para todos os fins que oferece excepcional resistência ao desgaste com baixo atrito em uma ampla gama de condições de funcionamento a seco e com lubrificação.



### DP4®

Material de mancal liso de metal-polímero sem chumbo com baixo atrito e boa resistência ao desgaste em aplicações secas e lubrificadas. Adequado para movimentos lineares, oscilantes e rotativos.



### DP4-B

Os mesmos benefícios do DP4, com a adição de um suporte de bronze antimagnético para maior resistência à corrosão em ambientes úmidos/salinos.



### DX

O material do mancal DX oferece um ótimo desempenho em cargas relativamente altas e baixas velocidades.



### HI-EX®

Material de mancal de deslizamento com lubrificação marginal HI-EX com resistência máxima e desempenho contra desgaste em condições de alta carga e paredes finas. Disponível com camada de deslizamento suave para aplicações hidrodinâmicas.



### GGB-BP25

Os mancais de deslizamento de bronze sinterizado GGB-BP25, isentos de manutenção e impregnados de óleo, oferecem desempenho ideal em aplicações de baixa temperatura com cargas relativamente baixas e altas velocidades.



### GAR-MAX®

O material composto reforçado com fibra GAR-MAX é conhecido por suas altas cargas e excelente resistência a cargas de impacto e desalinhamento.

## APLICATIVOS EM QUE SÃO USADOS:

- máquinas automáticas,
- máquinas de enchimento de sacos,
- montadoras de caixas de papelão,
- paletizadores,
- máquinas de embalagem,
- máquinas de rotulagem,
- máquinas automáticas,
- adaptadores de rolo,
- matrizes.

Eles também são usados em máquinas para a produção de cosméticos e embalagens para o mercado de massa, máquinas horizontais de moldagem, enchimento e selagem e em máquinas de embalagem para vegetais.



### EP

Fabricados com material termoplástico de mancal liso, nossos rolamentos EP oferecem excelente resistência ao desgaste e baixo atrito em condições de operação a seco e com lubrificação. Além de sua alta resistência a choques e propriedades de amortecimento de ruídos, nossos mancais EP oferecem uma operação ecologicamente correta, silenciosa e sem graxa.



### TriboShield & TriboMate

Nossas formulações TriboShield abrangem toda a gama de propriedades mecânicas, térmicas e químicas oferecidas pelos materiais de revestimento atuais. O desempenho de seu mancal liso ou revestimento pode ser aprimorado com nossos emparelhamentos TriboMate.