

EIXOS RÍGIDOS SAF



QUALIDADE SUPERIOR – FABRICADO PELA
SAF-HOLLAND DO BRASIL

DESIGN COMPROVADO – QUALIDADE SUPERIOR

Não há um substituto real para a qualidade e o desempenho dos Eixos Rígidos originais da SAF. Somente o original pode fornecer a confiabilidade e desempenho necessário para ter sucesso no ambiente agressivo e competitivo dos dias de hoje. É por isso que os Eixos Rígidos da SAF são os verdadeiros originais – os mesmos eixos e componentes encontrados somente nos melhores sistemas de suspensão da SAF-HOLLAND, oferecidos no mercado atualmente.

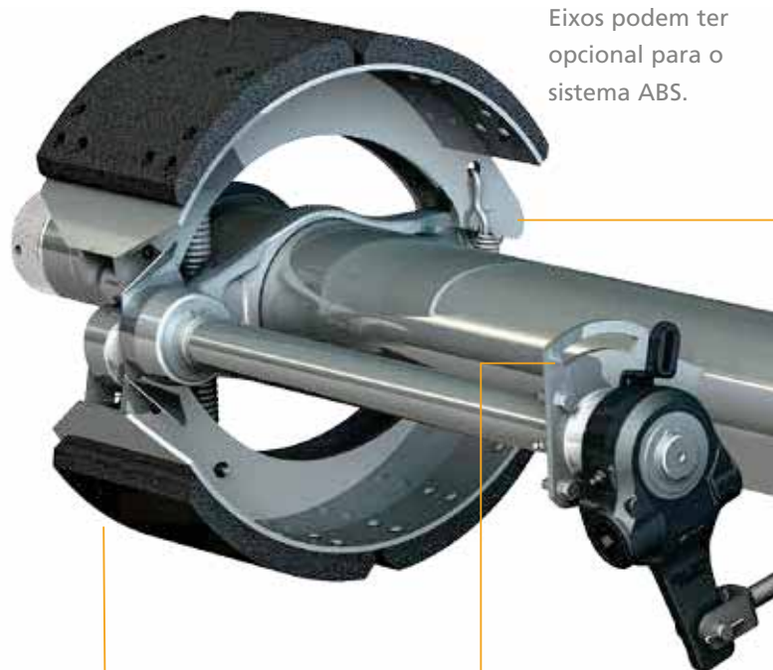
ENGENHARIA EXPERIENTE – TÉCNICAS AVANÇADAS

Os Eixos da SAF são produtos resultantes da tradição e experiência compartilhada da rede de engenharia global da SAF-HOLLAND. Em grandes laboratório ou em rigorosos testes em campo no mundo todo, os eixos da SAF foram testados nas condições mais desafiadoras. Usando o “Estado da Arte”, em práticas de design e tecnologia de ponta, os técnicos e engenheiros da SAF-HOLLAND de toda parte do mundo desenvolveram eixos com melhor desempenho, durabilidade e maior valor agregado – **agora esses eixos SAF são fabricados para você no Brasil.**



EIXOS RÍGIDOS SAF

Eixos podem ter opcional para o sistema ABS.



SISTEMA COM COMPONENTES PADRÕES DE MERCADO

Incluindo componentes de freio 16,5” x 8”, as peças de reposição tornam-se econômicas e fáceis de encontrar. As lonas originais da SAF garantem excelente desempenho de frenagem e alta durabilidade para atender a uma ampla variedade de aplicações e necessidades.

BUCHAS DOS EIXOS CAMES DE DUAS PEÇAS

O design da SAF permite uma troca de eixos cames sem a remoção do cubo o que reduz o tempo de parada e diminui os custos de manutenção. O design do eixo came da SAF também permite a escolha da montagem na frente ou atrás da viga.

QUALIDADE SUPERIOR – FABRICADO NO BRASIL

A SAF-HOLLAND investiu em uma unidade de produção de eixos no Brasil com os conceitos de fabricação mais avançados e a experiência disponível atualmente na indústria. Todos os eixos SAF foram projetados utilizando elementos finitos e submetidos a intensas baterias de testes para garantir que atendam todos os requisitos de qualidade, performance e durabilidade.

**SPIDERS SOLDADOS PARA
REDUÇÃO DE PESO E TEMPO
DE MANUTENÇÃO**

Uma base robusta e sólida previne o desgaste e garante melhor performance aumentando a vida útil do freio.

ENGENHARIA DE PRECISÃO

O corpo da viga é alinhado precisamente com as ponteiras o que permite instalação fácil e eficaz, evita o desgaste prematuro dos pneus diminuindo assim o custo por quilômetro.

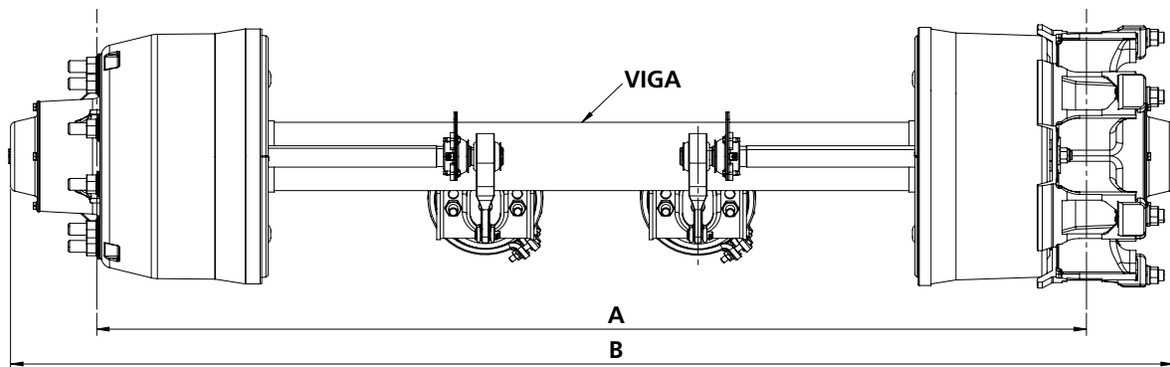
PONTEIRAS PARALELAS

As ponteiras com 90mm de diâmetro permitem a utilização de rolamentos iguais.



EIXOS REDONDOS DE 127 E 146 MM

Garantem maior versatilidade e adaptação universal.



Ø VIGA Mm	"A" (BITOLA) Mm	"B" (C. TOTAL) Mm	CAPACIDADE (ton)	CUBO
127	1842	2157	11	Disco R20" R22"
127	1942	2257	11 / 16*	
127	2150	2460	11	
127	2324	2633	11 / 16*	
127	2529	2840	11	
146	1842	2157	12	
146	1942	2257	12	
146	2324	2666	12	

* 16 ton para aplicações canavieira, florestal, etc.



Desde os kits de reparos da quinta roda até os kits de reparo das buchas da suspensão, as peças originais SAF-HOLLAND possuem a mesma qualidade dos componentes usados na linha de montagem. As peças originais SAF-HOLLAND são testadas e projetadas para fornecer maior performance e durabilidade. Componentes não originais SAF-HOLLAND comprometem o desempenho e anulam a garantia SAF-HOLLAND. Sempre se certifique se está usando peças originais SAF-HOLLAND em seus equipamentos.

XI-TA 10064SL-pt-US Rev B · 2013-10-01 · Correções e erratas reservadas ©SAF-HOLLAND, Inc.
SAF-HOLLAND, SAF, and SAF-HOLLAND Original Parts logos are trademarks of SAF-HOLLAND S.A., SAF-HOLLAND GmbH, and SAF-HOLLAND, Inc.

COMPONENTES DE ALTA QUALIDADE PARA A INDÚSTRIA DE VEÍCULOS COMERCIAIS



EUROPA · AMÉRICA DO NORTE · AMÉRICA DO SUL · ÁFRICA · ÁSIA · AUSTRÁLIA

SAF-HOLLAND do Brasil

Av. Emílio Marconato, 1000 · Galpão B-16, Chácara Primavera · 13.820-000 Jaguariúna - SP
Tel. + 55 19 3311-1572 · Fax + 55 19 3311-1554 · vendas@safholland.com.br

www.safholland.com.br

