



INSTRUÇÕES

J05905

2018-01-16



KIT DA GUARNIÇÃO DA TAMPA PRIMÁRIA

GERAL

Números dos kits

25600033, 25600034, 25600035, 25600044, 25800089, 25800100

Modelos

Para obter informações sobre modelos correspondentes, veja o catálogo de peças e acessórios de varejo ou a seção Parts and Accessories (peças e acessórios) do site www.harley-davidson.com (somente em inglês).

Conteúdo do kit

Esse kit contém uma guarnição da tampa, um suporte, dois parafusos e essas instruções. Consulte Tabela 1 e Figura 1.

INSTALAÇÃO

NOTA

- *Certifique-se de que a temperatura ambiente seja de pelo menos 7 °C (45 °F) para obter a adesão correta.*
- *Aguarde PELO MENOS 24 horas após a aplicação antes de expor a área a lavagens vigorosas, fortes jatos d'água ou condições meteorológicas rigorosas.*
- *A força de adesão aumentará até o seu máximo após cerca de 72 horas em temperatura ambiente normal.*

1. Limpe com uma mistura de 50% de álcool isopropílico e 50% de água destilada. Deixe secar completamente.
2. Consulte Figura 1. Teste o ajuste da braçadeira (3) antes de remover a parte traseira protetora da fita. O recorte se ajusta com o logotipo Bar & Shield (A).
3. Remova a parte traseira protetora da fita. Instale o suporte. Segure-o no lugar por 30 segundos.
4. Fixe a guarnição com dois parafusos (1). Aperte com torque de:
Torque: 3,4–4,2 N·m (30–37 in-lbs) *Parafusos da guarnição*

ORIENTAÇÕES DE CUIDADOS E LIMPEZA PARA AS PEÇAS EM LATÃO

Instruções de limpeza

1. Verifique que a peça está limpa e livre de sujeira ou detritos.
2. Coloque uma pequena quantidade de Harley-Davidson® Chrome Clean & Shine em um tecido de microfibra ou em uma haste de algodão para detalhes.
3. Utilizando pouca pressão, esfregue as peças em latão com o tecido de microfibra. Para locais ou ranhuras de difícil alcance, utilize uma haste de algodão para detalhes.

Obtendo um acabamento brilhante

As peças em latão envelhecerão e escurecerão naturalmente com o tempo. Se preferir um acabamento do latão brilhante, coloque um pouco de Harley-Davidson Bare Metal Polish em um tecido de microfibra e esfregue levemente nas peças de latão até que as mesmas atinjam o brilho necessário.

Atrasando o processo de envelhecimento natural

Para atrasar o processo de envelhecimento das partes em latão, coloque uma pequena quantidade de impermeabilizante de polímero glaze em um tecido de microfibra ou haste de algodão para detalhes, e esfregue com cuidado as peças até que o impermeabilizante seja absorvido.

Precauções

- O uso de produtos de limpeza, de polimento e de proteção não recomendados resultará na remoção do acabamento envelhecido das partes em latão.
- O contato prolongado com certos itens (mãos, luvas, botas, poeira, etc.) e a exposição às intempéries também alterarão todos os acabamentos das superfícies e NÃO são considerados defeitos.
- Evite limpar peças com químicos abrasivos, agressivos, e com almofadas abrasivas.
- Evite utilizar produtos à base de amoníaco e alvejante.
- A exposição prolongada à água alterará o acabamento do latão. Seque as peças após o contato com água.
- Esfregar em excesso pode alterar a aparência da superfície da peça.



PEÇAS DE REPOSIÇÃO

1051098

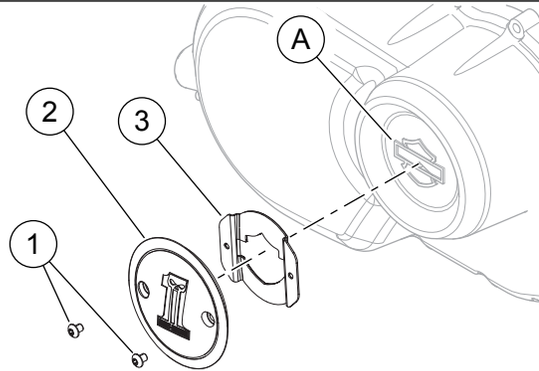


Figura 1. Peças de reposição: Kit da guarnição da tampa primária

Tabela 1.

Item	Descrição (quantidade)	Peça N.º
1	Parafuso de cabeça abaulada, Torx (2) (Kits 25600033, 25600034, 25600035, 25600044)	94590-98
	Parafuso de cabeça abaulada, Torx (2) (Kits 25800089, 25800100)	10200435
2	Tampa primária (Kits 25600033, 25600034, 25600035, 25600044, 25800089)	94590-98
	Tampa primária (Kit 25800100)	25800099
3	Suporte (Kits 25600033, 25600034, 25600035, 25600044, 25800089)	25600036
	Suporte (Kit 25800100)	25600043
Itens mencionados no texto, mas não incluídos no kit:		
A	Logotipo Bar & Shield na tampa primária	