



## TAMPA DO TANQUE ESQUERDO

### GERAL

#### Kits n.º

57300149, 57300150, 57300151, 57300165, 57300185, 57300186, 57300216, 57300236

#### 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) no site [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com) (somente em inglês).

### INSTALAÇÃO

#### NOTA

*NÃO alavanque a tampa esquerda existente para fora do tanque. O adesivo é parte da base e não se vende separadamente.*

1. Para remover a tampa do tanque esquerdo, pressione a tampa existente do tanque esquerdo para baixo e gire no sentido anti-horário.
2. Na instalação, posicione a tampa para que as abas se alinhem, pressione para baixo e gire a tampa no sentido horário para trancar. Há sempre uma variação de 20° na tampa para permitir o alinhamento adequado no tanque.

### 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.

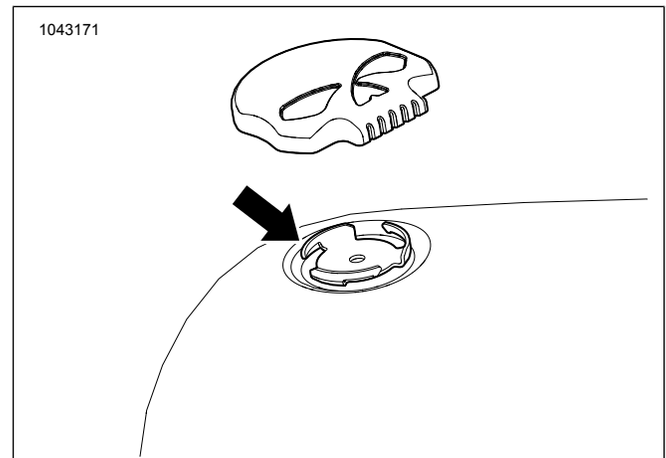


Figura 1. Linguetas de alinhamento da tampa do tanque esquerdo

