

Foto do Produto

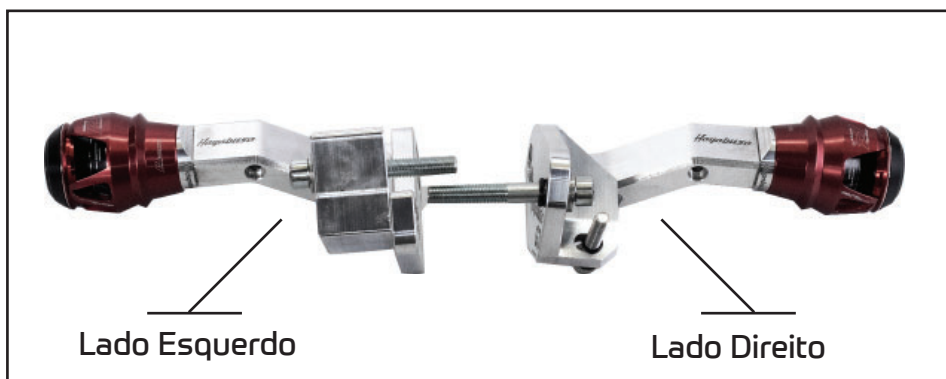


Figura A
Slider Procton, Hayabusa 2023 completo

ATENÇÃO INSTALADOR:

LEIA ATENTAMENTE ESTE MANUAL, É IMPORTANTE SEGUIR A SEQUÊNCIA DE MONTAGEM ATÉ O FIM, CONFORME O DESCRITO.

1 - Sequencia da montagem do Slider

ATENÇÃO INSTALADOR:

REMOVA COM MUITO CUIDADO A CARENAGEM DA MOTOCICLETA

1 - Lateral Direita : Retire os parafusos originais, desloque a bucha e acomode o suporte de forma a coincidir o parafuso de fixação com a furação do quadro.



Foto 1: Retire os parafusos originais



Foto 2: Empurre a bucha para acomodar o suporte

2 - Sequencia da montagem do Slider

2 - Acomode o suporte no quadro da moto e fixe usando os nossos parafusos que acompanham o suporte.



Foto 4: Acomode o suporte e parafuso junto a furação do quadro



Foto 5: De o aperto final em ambos os parafusos

3 - Sequencia da montagem do Slider

1 - Lateral Esquerdo : Retire o parafuso original, instale nosso suporte junto com a bucha de acatamento que irá encaixar na sede do parafuso.



Foto 6: Remova parafuso original.



Foto 7: Suporte instalado com parafuso e bucha de acatamento

Avisos

Lembre-se ao final, de conferir o devido aperto de todos os parafusos, dos suportes ao quadro e dos Sliders aos suportes.

ATENÇÃO:

Os sliders têm como função diminuir a probabilidade de danos - devido ao grande número de variáveis envolvidas em uma queda, o fabricante não se responsabiliza por quaisquer avarias que eventualmente possam ser causadas à motocicleta.

O movimento de rotação das cabeças de contato poderá ocorrer quando as mesmas estiverem sob a pressão de deslizamento sobre o solo - Pela ausência de pressão mínima suficiente, o eventual impedimento do giro manual das cabeças não caracteriza mau funcionamento ou possíveis defeitos de fabricação.

Para lavagem e limpeza sempre utilize sabão/shampoo automotivo - Nunca use produtos à base de solda cáustica, Ácidos ou outros elementos químicos que danifiquem ou, alterem a coloração dos acessórios Procton bem como demais partes da motocicleta.

A PROCTON não se responsabiliza por inabilidade de instalação, portanto sugere utilizar serviços em oficinas especializadas de sua confiança.