

**INSPEÇÃO**

Verifique se os retentores do pistão estão gastos, deteriorados ou danificados.

Verifique o cilindro mestre e o pistão estão riscados ou danificados.

Meça o diâmetro interno do cilindro mestre.

**LIMITE DE USO: 12,755 mm**

Meça o diâmetro externo do pistão mestre.

**LIMITE DE USO: 12,645 mm**

**NOTA**

O pistão do cilindro mestre, a mola, os retentores e o anel elástico devem ser trocados em conjunto.

**MONTAGEM****ATENÇÃO**

*Durante a instalação, não deixe as bordas dos retentores dobradas para fora. Certifique-se que o anel elástico está assentado firmemente na ranhura.*

Limpe o cilindro mestre com ar comprimido.

Monte o cilindro mestre.

Lubrifique os retentores do pistão com fluido do freio limpo antes de montar.

Instale a arruela, o anel elástico e a capa do pistão.

**FERRAMENTAS**

**Alicate para anel elástico.**

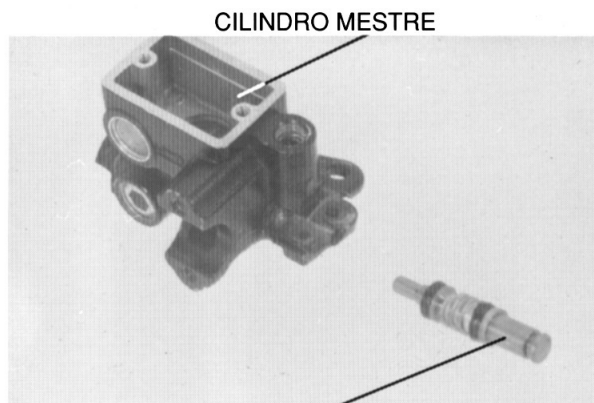
Instale a alavanca do freio.

Instale e aperte a porca do parafuso de articulação.

**TORQUE: 10 N.m (1,0 kg.m)**

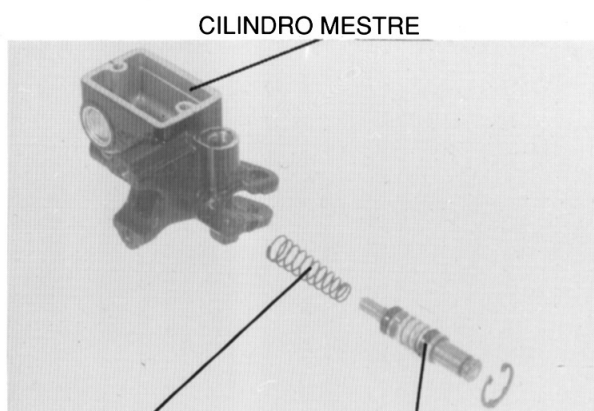
Instale o interruptor da luz do freio e aperte o parafuso.

**TORQUE: 1,0 N.m (0,1 kg.m)**



CILINDRO MESTRE

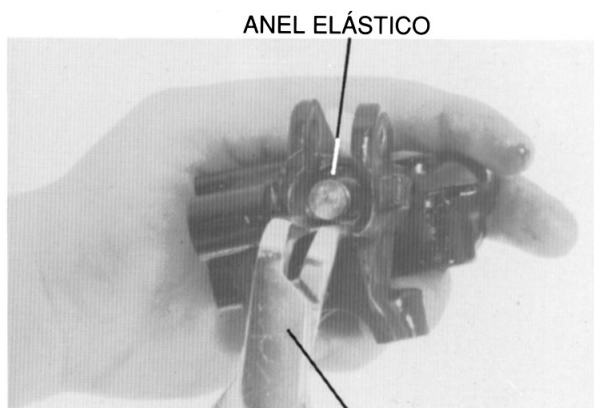
PISTÃO



CILINDRO MESTRE

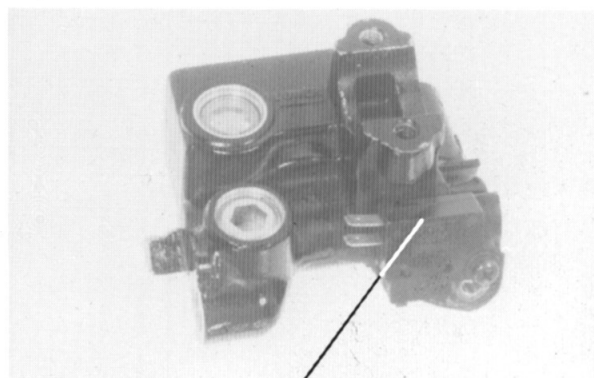
MOLA

PISTÃO



ANEL ELÁSTICO

ALICATE PARA ANEL ELÁSTICO



INTERRUPTOR DA LUZ DE FREIO