

LINHA TRINCO ROLETE

INSTALAÇÃO DA FECHADURA

OBS: Esta fechadura pode ser instalada em portas que abrem para direita ou para esquerda, com a devida observação da contra-testa com aba.

- 1) A fechadura deve ser instalada a 1 metro do piso.
- 2) Atenção: esta fechadura não utiliza maçaneta. Com um lápis, marque na porta: o contorno da fechadura e o furo para o cilindro. Isso define a parte da porta que vai receber o furo para o encaixe da máquina da fechadura.
- 3) Utilizando uma broca de 16mm, fure a testa da porta dentro dos limites marcados a lápis, para alojar a máquina da fechadura. Fure também o encaixe do cilindro.
- 4) Utilizando um formão, dê acabamento liso ao alojamento da fechadura e do cilindro, eliminando as arestas e cantos vivos.
- 5) Retire toda a serragem da porta. Com a fechadura no local marque os limites da testa da fechadura na porta, fazendo um rebaixo para o encaixe da testa.

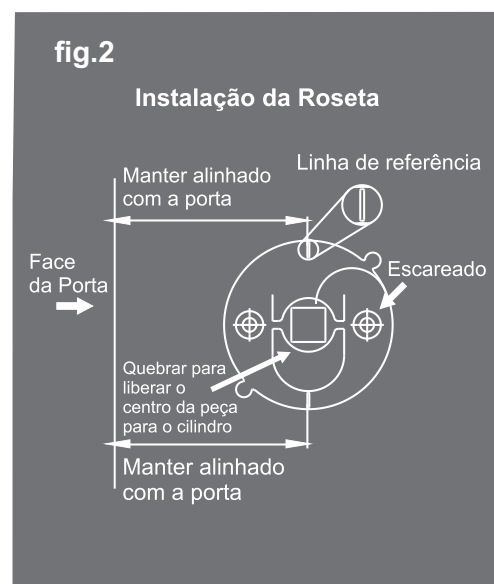
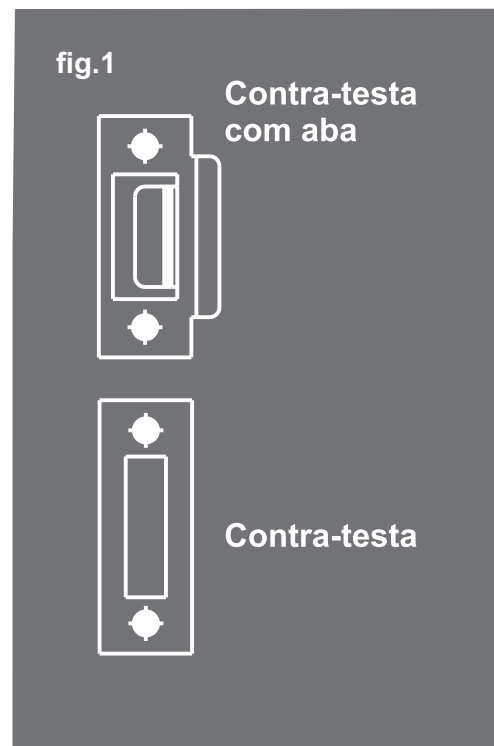
6) Encoste a porta no batente para marcar os furos da lingueta e do trinco rolete e o rebaixo das contra-testas. A contra testa com aba (**fig.2**) deve ser colocada na parte superior na direção do trinco rolete, e a aba desta posicionada para a esquerda ou para direita de acordo com lado de abertura da porta, parafusando-as a seguir.

7) Insira a fechadura sem parafusar a testa. Posicione o cilindro e verifique se ele está acionando o trinco rolete e a lingueta.

8) Retire a chave e fixe os parafusos do cilindro e da testa.

9) Para a correta e perfeita instalação do acessório plástico das rosetas, faz-se necessário os seguintes passos:

- Tire da sacola os 02 acessórios plásticos, as 02 rosetas e o saquinho que contém os 08 parafusos;
- Observe a posição correta do acessório plástico, para que os parafusos fiquem do lado do escareado (**fig.3**);
- Quebre o quadrado;
- Alinhe o acessório plástico (**fig.3**), utilizando o próprio cilindro, já que as últimas peças a serem instaladas são as rosetas. Além do cilindro, use também as linhas de referência até a face da porta. Agora, você pode parafusar (Atenção: lembre que a fechadura já está instalada, cuidado ao furar para não danificar a fechadura). Este correto procedimento garantirá que as rosetas fiquem alinhadas com a porta.
- Para finalizar, encaixe a roseta no acessório plástico, exercendo uma leve pressão. A roseta ficará fixada na porta.



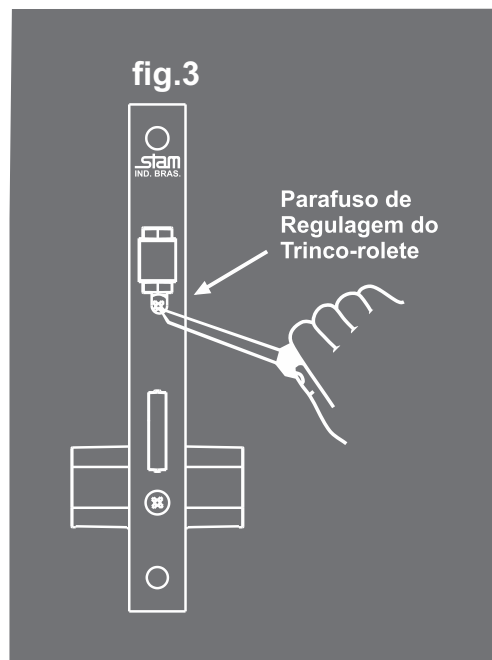
LINHA TRINCO ROLETE

TRINCO ROLETE COM REGULAGEM DE COMPRIMENTO:

1 -O trinco rolete pode ter seu comprimento aumentando em no máximo 11mm ou diminuído em no máximo 3mm.

2 - Caso seja necessário o ajuste do trinco rolete, proceda como indicado a seguir:

- Com uma chave de fenda Philips gire o parafuso da regulagem (fig.3) na testa da fechadura logo abaixo do trinco rolete no sentido anti-horário se houver necessidade de recolher o trinco rolete ou horário se for preciso avançar o trinco rolete.



MANUTENÇÃO

- Não utilizar grafite em pó para lubrificação dos cilindros, utilize apenas óleo mineral;
- Limpe a fechadura, testas e contra-testas, espelhos e rosetas apenas com pano ou flanela devidamente umedecidos com água;
- Cuidado ao manusear as peças, pois incondicionalmente podem apresentar alguns resíduos provenientes do processo produtivo, principalmente os produtos com acabamento INOX;
- Não manuseie o produto perto de crianças, pois ele possui características metálicas agudas que podem machucá-las;

TERMO DE GARANTIA

Este produto possui garantia de 1 ano contra eventuais defeitos do processo produtivo, contados a partir da data de aquisição do produto pelo consumidor final, devidamente comprovada por nota fiscal, excluindo-se, automaticamente, danos e/ou defeitos decorrentes de:

- Instalação incorreta;
- A não observância dos itens descritos na MANUTENÇÃO desta bula;
- Agentes externos, exposição direta a intempéries, maresia, etc;
- Arrombamento ou tentativa de violação, reparos ou intervenções executados por terceiros. Este produto não é anti-furto;
- Desgaste natural por uso;
- Comprovada utilização de produtos de limpeza, tais como esponjas, palhas de aço de qualquer gramatura, ácidos ou produtos químicos abrasivos, thinner, aguarrás ou similares, graxas, saponáceos ou seus derivados e solventes porque causam dano ao processo galvanico, ao verniz e tintas especiais utilizados na fabricação do produto;
- Comprovada a utilização de fitas dupla face, fita crepe, durex, etc como forma de isolamento da fechadura para a pintura da porta. Este procedimento além de danificar os acessórios da fechadura, não impede que a tinta penetre no interior da fechadura manchando ou comprometendo o seu funcionamento. A Stam orienta seus clientes a desinstalar a fechadura antes de pintar a porta.