



Linha TIK

A - Modelos sem fio de selagem acoplado

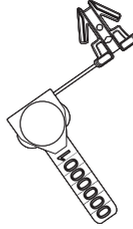
SQUARELOCK



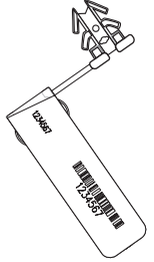
A



AN



ANL2



* Qualquer arame, fio, barbante ou fita com até 1mm de seção pode ser usado.

ARAME - MONOFILAMENTO



ARAME - TRANÇADO



PLÁSTICO - MONOFILAMENTO



1 mm



BARBANTE - ALGODÃO



BARBANTE - PLÁSTICO



FITAS - METÁLICAS

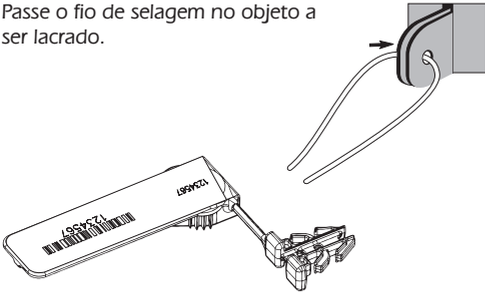


1 mm



Para lacrar

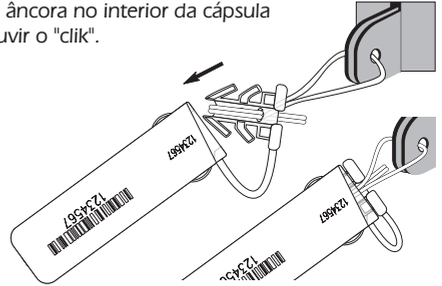
Passo o fio de selagem no objeto a ser lacrado.



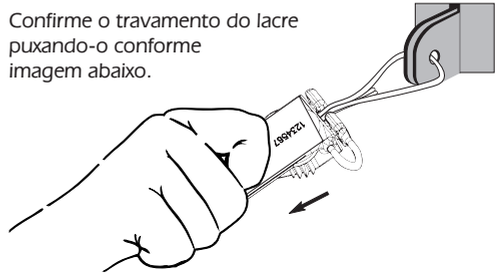
Junte as duas pontas, Passe no orifício da âncora e retorne pelo lado oposto de modo que fiquem alojados na canaleta da âncora.



Fixe a âncora no interior da cápsula até ouvir o "clik".

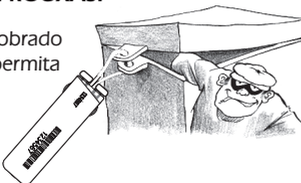


Confirme o travamento do lacre puxando-o conforme imagem abaixo.



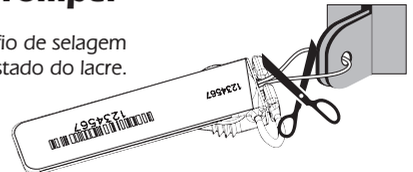
EVITE SELAGENS FROUXAS!

O arame deve ser dobrado em um ponto que permita uma selagem bem apertada.



Para romper

Corte o fio de selagem bem afastado do lacre.

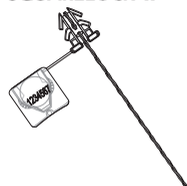




Linha TIK

B - Modelos com fio de selagem acoplado

SQUARELOCK W



AF



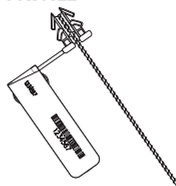
AW



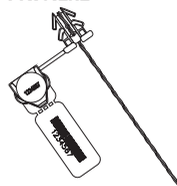
AWN



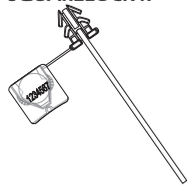
AWNLR2



AWNLR2



SQUARELOCK R



AR



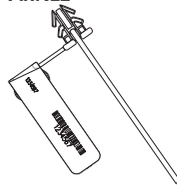
ARN



AFN



ARNLR2



Para lacrar

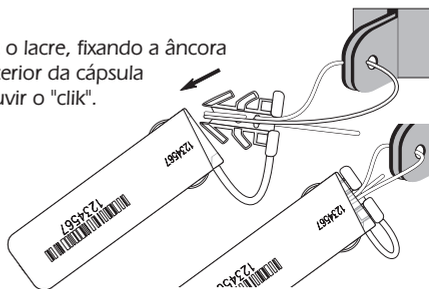
Passo o fio de selagem no objeto a ser lacrado.



Passo o fio de selagem em volta da âncora e retorne pelo lado oposto de modo que fiquem alojados na canaleta central da âncora.



Feche o lacre, fixando a âncora no interior da cápsula até ouvir o "clik".



Confirme o travamento do lacre puxando-o conforme imagem abaixo.



EVITE SELAGENS FROUXAS!

O arame deve ser dobrado em um ponto que permita uma selagem bem apertada.



Para romper

Corte o fio de selagem bem afastado do lacre.

