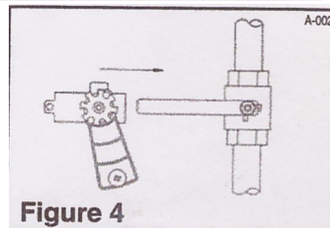
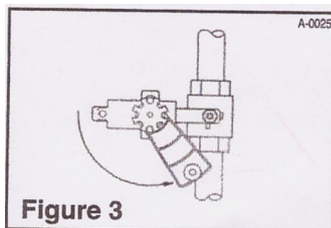
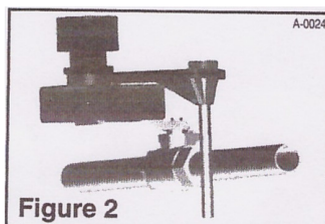
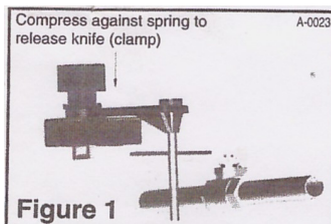


INSTRUÇÕES DE USO

Q65400 e Q65401– Dispositivos de bloqueio de válvulas esfera

1. Girar abrindo levemente a maçaneta do dispositivo de bloqueio Comprimir a maçaneta do volante manual a fim de abrir a garra. (fig. 1).
2. Colocar o dispositivo de bloqueio na haste da válvula (fig. 2).
3. Fazer uma rotação com o braço do bloqueador contra a tubulação, na direção da rotação da válvula (fig. 3).
4. Girar a maçaneta no sentido horário a fim de apertar a braçadeira contra a haste da válvula (fig. 4). Apertar totalmente. Observação: um segundo braço, a ser adquirido à parte, pode ser acoplado ao dispositivo no caso da haste abrir para baixo ou para cima..

Obs.: Na maioria dos casos é mais interessante retirar o cabo que acompanha o dispositivo. O dispositivo funciona, perfeitamente, sem ele.



Dispositivo com um braço (que já acompanha o dispositivo) e com dois braços (adquirir segundo braço à parte)

Advertências:

Veja o vídeo em www.youtube.com/qualisseg com o nome 65400 e 65401.

O procedimento de Controle de Energias deve ser realizado de forma integral. O bloqueio das fontes de energia representa apenas um passo no controle. Deve-se verificar e testar se todas as energias perigosas relacionadas estão desligadas antes e após a instalação de um dispositivo de bloqueio.

O uso adequado de bloqueadores é de exclusiva responsabilidade do usuário, assim como o cumprimento das normas de bloqueio/sinalização (Normas Regulamentadoras, norma OSHA, entre outras).