



## TUCT2 FERRAMENTA PARA TESTE DE ALARMES DE INCÊNDIO



### Características do produto

- Fácil acesso a detectores instalados em alturas elevadas
- Rápida verificação de funcionamento dos detectores
- Compatível com teste magnético ou por meio de spray de fumaça

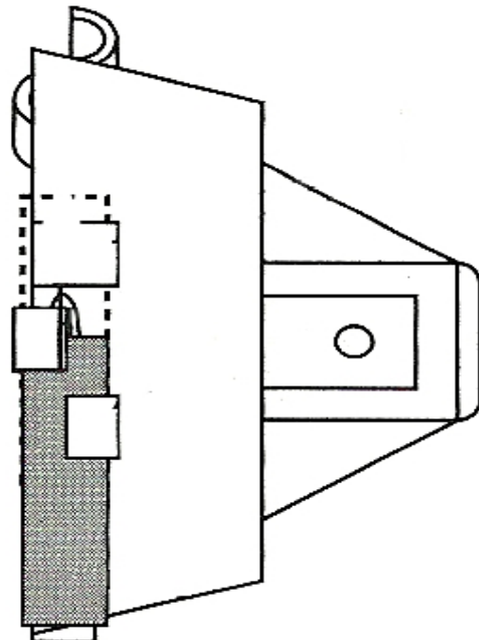
A ferramenta para teste de detectores de incêndio TUCT2 possui a versatilidade necessária para fazer verificações de grandes quantidades de alarmes rapidamente. Seu design moderno propicia o encaixe perfeito em todos os alarmes bosch e de alarmes com design compatível ao seu.

Com a ferramenta para teste TUCT2 é possível realizar a verificação por meio magnético, graças ao ímã instalado em suas laterais, ou por meio de sprays de fumaça, bastando espirrar uma certa quantidade num tubo oco ligado ao aparelho.

### VISÃO SUPERIOR:



### DIAGRAMA FUNCIONAL/ DESENHO DO PRODUTO



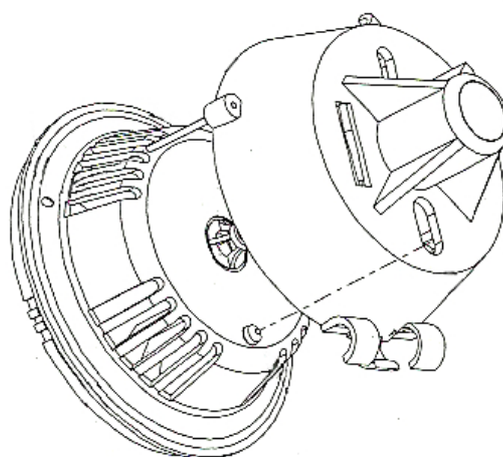
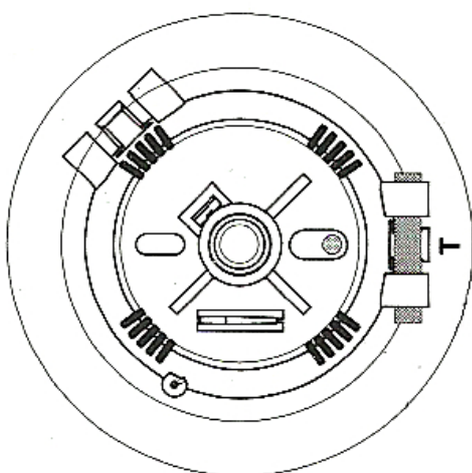


## TUCT2 FERRAMENTA PARA TESTE DE ALARMES DE INCÊNDIO

### COMO UTILIZAR

Para manuseio magnético:

- Localize no aparelho um desenho parecido com a letra T. Encaixe o TUCT2 de forma a deixar o ímã na mesma direção do T, como mostrado na imagem abaixo.
- Caso o sensor acione, o mesmo estará funcionando corretamente. Caso contrário, retire o sensor e faça uma verificação mais detalhada do mesmo.



*Ilustração 1: Forma de encaixe do TUCT2 em detectores*

*Ilustração 2: TUCT2 encaixado num sensor*

Para manuseio por spray

- Encaixe um bastão oco no orifício para suporte do TUCT2.
- Posicione a ferramenta TUCT2 próxima ao sensor que será testado
- Borrife uma certa quantidade de spray de fumaça no orifício do bastão
- Aguarde a ativação do alarme
- Caso o sensor acione, o mesmo estará funcionando corretamente. Caso contrário, retire o sensor e faça uma verificação mais detalhada do mesmo.

ESPAÇO PARA CARIMBO CLIENTE